

Feuilles de traceur  
Supports d'impression grand  
format Stratifiés et films de  
montage Systèmes d'affichage et  
de présentation Machines,  
auxiliaires et accessoires

 **LFP-Medien & Platten**  
**FRISCHKNECHT AG**

# Liste de prix

Votre partenaire depuis  
plus de 40 ans

**FRISCHKNECHT AG**

Rütistrasse 14

8952 Schlieren

Tel +41 44 731 93 93

Fax +41 44 731 93 94

[info@frischknecht.swiss](mailto:info@frischknecht.swiss)

[www.frischknecht.swiss](http://www.frischknecht.swiss)

# Table des matières

## Feuilles de traceur

Films de verre décoratifs	Kapitel 1.1	4
Feuilles coupées / ruban	Kapitel 1.2	6

## Media LFP pour l'impression jet d'encre à base d'eau

Papiers couchés mats	Kapitel 2.1	7
Papiers photo	Kapitel 2.2	8
Toile	Kapitel 2.3	9
Spécialités	Kapitel 2.4	10

## Média LFP pour solvant, UV et latex

Papiers	Kapitel 3.1	11
Films autocollants court à moyen terme	Kapitel 3.2	12
Films autocollants pour le long terme	Kapitel 3.3	16
Habillage complet du véhicule	Kapitel 3.4	18
Médias pour applications spéciales	Kapitel 3.5	19
Feuilles à haute adhérence	Kapitel 3.7	25
Feuilles de sol	Kapitel 3.8	26
Feuilles de fenêtre Affiche	Kapitel 3.9	26
Display	Kapitel 3.10	29
Application facile	Kapitel 3.11	30

## Applications magnétiques

Feuilles magnétiques autocollantes	Kapitel 4.1	32
Médias d'impression ferreux	Kapitel 4.2	33
Supports spéciaux ferreux + magnétiques	Kapitel 4.3	34
Feuilles magnétiques	Kapitel 4.4	35
Bandes magnétiques	Kapitel 4.5	36

## Stratifiés et films de montage

Feuilles de laminage à froid	Kapitel 5.1	37
Feuilles de laminage à froid spécial	Kapitel 5.2	42
Feuilles de laminage à chaud	Kapitel 5.3	44
Feuilles de montage	Kapitel 5.4	45
Films adhésifs à chaud / Films de finition à chaud	Kapitel 5.5	47

## Assiettes

Plaques de montage autocollantes par lot de 10	Kapitel 6.1	48
Plaques dans la coupe nette	Kapitel 6.2	49
Plaques en aluminium	Kapitel 6.3	50
Panneaux composites en aluminium	Kapitel 6.4	51
Panneaux composites en acier	Kapitel 6.5	53
Polystyrène et mousse rigide	Kapitel 6.6	54
Verre acrylique XT	Kapitel 6.7	56
Panneaux de mousse	Kapitel 6.8	57
légers en carton	Kapitel 6.9	59
Panneaux Acoustiques	Kapitel 6.10	60

## **Systemes d'affichage et de présentation**

Enroulable / support / porte-affiche Kapitel 7.1 61

## **Équipement**

Cintre Kapitel 8.1 62

Doubler les profil Kapitel 8.2 63

Profils de cadre Kapitel 8.3 64

Attacher Kapitel 8.4 65

Couper Kapitel 8.5 66

Divers accessoires Kapitel 8.6 67

## **Machinerie**

Plastifieuse Kapitel 9.1 68

## **Conditions de livraison / conditions générales**

# Feuillesde traceur

## Films de verre décoratifs

### MACal 700 Glass Decor



Numéro d'article	Optique	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 16.40/m <sup>2</sup> )
MAC.7981.123	Givré	123 cm	50 m	1009.–
MAC.7981.153	Givré	153 cm	50 m	1251.–

Description	Film PVC polymère
Durabilité	5 ans
Surface	Givré
Épaisseur du film	80 µ
Type colle	Permanent
Couleur colle	Transparent

Un film pour vitres permanent, translucide et haute performance pour une utilisation en intérieur et en extérieur avec un effet givré. Les fenêtres, les portes vitrées et les cloisons vitrées créent un aspect décoratif avec une protection de la vie privée. Excellentes propriétés pour le désherbage et l'application.

### MACal 700 Glass Decor



Numéro d'article	Optique	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 17.21/m <sup>2</sup> )
MAC.7981.123 BF	Givré	123 cm	50 m	1059.–

Description	Film PVC polymère sans bulles
Durabilité	5 ans
Surface	Givré
Épaisseur du film	80 µ
Type colle	Permanent
Couleur colle	Transparent

Un film pour vitres permanent, translucide et haute performance pour une utilisation en intérieur et en extérieur avec un effet givré et un collage sans bulles. Les fenêtres, les portes vitrées et les cloisons vitrées créent un aspect décoratif avec une protection de la vie privée. Excellentes propriétés pour le décollage et l'application.

### MACal 700 Glass Decor



Numéro d'article	Optique	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 14.22/m <sup>2</sup> )
MAC.7982.123	Dépoli	123 cm	50 m	875.–
MAC.7982.153	Dépoli	153 cm	50 m	1084.–

Description	Film PVC polymère
Durabilité	5 ans
Surface	Dépoli
Épaisseur du film	80 µ
Type colle	Permanent
Couleur colle	Transparent

Film traceur de qualité supérieure translucide polymère. Décorations sur vitres, verres et miroirs, verre dépoli ou verre dépoli (sablage). Peut être utilisé à l'intérieur et à l'extérieur. Sur les fenêtres. Excellentes propriétés pour le décollage et l'application.

# Films de verre décoratifs

## CAP Glasdekorfolie Frost BF



Numéro d'article	Optique	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 11.14/m <sup>2</sup> )
A67.00.122	Givré	122 cm	50 m	680.–
A67.00.153	Givré	153 cm	50 m	849.–

Description	Film PVC polymère Bubble Free
Durabilité	5 ans
Surface	Frostsffekt
Épaisseur du film	80 µ
Type colle	Permanent
Couleur colle	Transparent

Film décoratif en verre polymère de haute qualité au design givré pour les conceptions en verre de toutes sortes. Le film peut être découpé et imprimé avec des encres solvant, éco-solvant, latex et UV. Le film peut être collé à sec et convient parfaitement aux collages de grandes surfaces sur verre. Le film est conforme à REACH et RoHS.

## CAP Glasdekorfolie Silver Frost BF



Numéro d'article	Optique	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 11.14/m <sup>2</sup> )
A68.00.122	Givré argent	122 cm	50 m	680.–
A68.00.153	Givré argent	153 cm	50 m	849.–

Description	Film PVC polymère Bubble Free
Durabilité	5 ans
Surface	Silver frosted
Épaisseur du film	80 µ
Type colle	Permanent
Couleur colle	Transparent

Film de décoration en verre polymère de haute qualité au design argenté givré pour les conceptions en verre de toutes sortes. Le film peut être découpé et imprimé avec des encres solvant, éco-solvant, latex et UV. Le film peut être collé à sec et convient parfaitement aux collages de grandes surfaces sur verre. Le film est conforme à REACH et RoHS.

## CAP Glasdekorfolie Dusted BF



Numéro d'article	Optique	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 11.14/m <sup>2</sup> )
A69.00.122	Dépoli	122 cm	50 m	680.–
A69.00.153	Dépoli	153 cm	50 m	849.–

Description	Polymere PVC-Folie Bubble Free
Durabilité	5 ans
Surface	Dusted
Épaisseur du film	80 µ
Type colle	Permanent
Couleur colle	Transparent

Film de décoration en verre polymère de haute qualité pour les conceptions en verre de toutes sortes. Le film peut être découpé et imprimé avec des encres solvant, éco-solvant, latex et UV. Le film peut être collé à sec et convient parfaitement aux collages de grandes surfaces sur verre. Le film est conforme à REACH et RoHS.

# Feuilles coupées / ruban

## MACal 9829 Pro blanc brillant



Numéro d'article	Optique	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 11.57/m <sup>2</sup> )
MAC.9829.123	blanc brillant	123 cm	50 m	712.–

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle

Film PVC polymère  
10 ans  
Blanc brillant  
65 µ  
Permanent  
Transparent

Film PVC polymère de haute qualité pour une utilisation intérieure et extérieure à long terme.  
Idéal pour les textes, les surfaces entières, les véhicules, les vitrines et les panneaux. Bonnes propriétés pour le traçage et le décollage.  
pour les surfaces 2D et bombées.  
Egalement disponible en mat et autres largeurs.

## MACal 9829 Pro noir brillant



Numéro d'article	Optique	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 11.57/m <sup>2</sup> )
MAC.9889.123	noir brillant	123 cm	50 m	712.–

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle

Film PVC polymère  
10 ans  
Noir brillant  
65 µ  
Permanent  
Transparent

Film PVC polymère de haute qualité pour une utilisation intérieure et extérieure à long terme.  
Idéal pour les textes, les surfaces entières, les véhicules, les vitrines et les panneaux. Bonnes propriétés pour le traçage et le décollage.  
pour les surfaces 2D et bombées. Egalement disponible en mat et autres largeurs.

## Application Tape MACtransfer 215



Numéro d'article	Optique	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 2.00/m <sup>2</sup> )
MAC.215.122	Papier	122 cm	100 m	245.–

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle

Bande de transfert  
2 ans  
Papier  
110 µ  
Détachable  
Transparent

Papier support imprégné de latex, enduit d'un adhésif enlevable à base de caoutchouc à haut pouvoir adhésif.  
Idéal pour coller les coupes et les sujets.

# Media LFP pour l'impression jet d'encre à base d'eau

## Papiers couchés mats

### Rauch PRC 120 HQ Premium Color Inkjet, blanc intense, mat



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 2.00/m <sup>2</sup> )
WGE.120.061	61 cm	30 m	39.–
WGE.120.091	91.4 cm	30 m	56.–
WGE.120.106	106.7 cm	30 m	64.–
WGE.120.137	137.2 cm	30 m	84.–

Description  
Surface  
Poids

Papier jet d'encre couché sur une face, blanc brillant, mat  
120g/m<sup>2</sup>

Papier jet d'encre couché mat pour applications graphiques, pour encres à colorants et pigments, couleurs intenses, haute résolution. Très bonne résistance à l'état humide de l'image imprimée. Excellent pour le laminage, à froid et à chaud. Diverses autres largeurs et longueurs de rouleaux sur demande.

### Rauch PRC 140 HQ Premium Color Inkjet, blanc intense, mat



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 2.37/m <sup>2</sup> )
WGE.140.091	91.4 cm	30 m	65.–
WGE.140.111	111.8 cm	30 m	81.–

Description  
Surface  
Poids

Papier jet d'encre couché sur une face, blanc brillant, mat  
140g/m<sup>2</sup>

Papier jet d'encre couché mat pour applications graphiques, pour encres à colorants et pigments, couleurs intenses, haute résolution. Bonne position à plat. Très bonne résistance à l'état humide de l'image imprimée. Excellent pour le laminage, à froid et à chaud. Autres largeurs de rouleaux jusqu'à un maximum de 162,4 cm sur demande.

# Papierphoto

## HP Everyday Pigment Ink Satin Photo Papier, blanc, mat satiné



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.26/m <sup>2</sup> )
WFS.235.061	61 cm	30.5 m	117.–
WFS.235.091	91.4 cm	30.5 m	174.–
WFS.235.106	106.7cm	30.5 m	205.–
WFS.235.153	153 cm	30.5 m	294.–

Description  
Surface  
Poids

Papier photo couché sur une face,  
blanc, semi-brillant  
235g/m<sup>2</sup>

Papier photo PE adhérent avec revêtement jet d'encre microporeux pour encres à colorants et pigments. Grand espace colorimétrique pour une reproduction d'image intensive et à contraste élevé.

## HP Everyday Pigment Ink Gloss Photo Paper, blanc, brillant



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.26/m <sup>2</sup> )
WFG.235.061	61 cm	30,5 m	117.–
WFG.235.091	91.4 cm	30,5 m	174.–
WFG.235.106	106.7 cm	30,5 m	205.–

Description  
Surface  
Poids

Papier photo couché sur une face,  
blanc, brillant  
235g/m<sup>2</sup>

Papier photo PE adhérent avec revêtement jet d'encre microporeux pour encres à colorants et pigments. Grand espace colorimétrique pour une reproduction d'image intensive et à contraste élevé.

## CAP papier photo base d'eau Lustre 200 g/m2



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.29/m <sup>2</sup> )
WFL.200.061	61 cm	30 m	115.–
WFL.200.091	91.4 cm	30 m	172.–
WFL.200.106	106.7 cm	30 m	202.–
WFL.200.137	137.2 cm	30 m	259.–
WFL.200.153	153 cm	30 m	288.–

Description  
Surface  
Poids

Papier photo  
microporeux nacré  
200g/m<sup>2</sup>

Papier photo : microporeux, nacré. Pour des impressions nacrées de la plus haute qualité photo. Temps de séchage court et résistance immédiate au maculage.

# Canvas

## Rauch Leinen Como Bright White, blanc intense, mat



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 20.87/m <sup>2</sup> )
WCM.340.061	61 cm	15 m	191.–
WCM.340.106	106.7cm	15 m	330.–
WCM.340.111	111.8 cm	15 m	348.–
WCM.340.137	137 cm	15 m	426.–
WCM.340.153	153 cm	15 m	474.–

Description  
Surface  
Poids

Toile  
Blanc brillant, mat, avec structure en  
lin 340 g/m<sup>2</sup>

Véritable toile d'artiste extensible avec revêtement pour impression jet d'encre à base d'eau avec une reproduction d'image intense et contrastée.  
Le tissu en coton renforcé de fibres synthétiques empêche de casse sur les bords. Universellement imprimable avec des encres à colorant et pigmentées.

# Spécialités

## CAP Micro Vinyl, blanc intense, brillant



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 12.66/m <sup>2</sup> )
VIN.131.106	106.7 cm	20 m	281.–
VIN.131.137	137 cm	20 m	347.–

Description  
Surface  
Poids

Vinyle autocollant pour jet d'encre  
blanc brillant, brillant  
110 µ

Film vinyle PVC brillant, volumineux et flexible pour l'impression avec des encres pigmentées à base d'eau. Couleurs intenses, haute résolution. Pour la publicité extérieure, le laminage avec un film protecteur CAP avec filtre UV est recommandé.

## CAP Micro Vinyl, blanc intense, mat



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 7.56/m <sup>2</sup> )
VIN.135.061	61 cm	30 m	145.–
VIN.135.091	91.4 cm	30 m	217.–
VIN.135.106	106.7 cm	30 m	253.–
VIN.135.111	111 cm	30 m	263.–
VIN.135.127	127 cm	30 m	300.–
VIN.135.152	152 cm	30 m	345.–

Description  
Surface  
Poids

Vinyle autocollant pour jet d'encre  
blanc brillant, mat  
100 µ

Film vinyle PVC mat, volumineux et flexible pour l'impression avec des encres pigmentées à base d'eau. Couleurs intenses, haute résolution. Pour la publicité extérieure, le laminage avec un film protecteur CAP avec filtre UV est recommandé.

## CAP Roll-Up Film Silverback, blanc intense, mat



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 14.43/m <sup>2</sup> )
WRU.150.091	91.4 cm	20 m	263.–
WRU.150.106	106.7 cm	20 m	308.–

Description  
Surface  
Poids

Film polyester avec barrière lumineuse,  
blanc brillant, mat  
150 µ

Film polyester à revêtement mat et indéformable avec revêtement arrière argenté pour les roll-ups et les écrans. Imperméable lors de l'impression avec des encres pigmentées. Lumineux, rendu des couleurs intense.

## CAP Water Backlit Film, blanc mat translucents



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 11.02/m <sup>2</sup> )
WBA.200.106	106.7 cm	30 m	353.–

Description  
Surface  
Poids

Film PVC rigide pour caisson lumineux,  
blanc, mat  
200 µ

Impression du côté droit sur la surface emmêlée. Imperméable lors de l'impression avec des encres pigmentées. Rendu des couleurs lumineux et intense avec rétroéclairage. Diverses autres tailles disponibles sur demande.

## W-PhotoTex, Dekor-Textil mat, autocollant



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 26.48/m <sup>2</sup> )
WTM.243.106	106.7 cm	30.5 m	862.–

Description  
Surface  
Poids

Tissu textile polyester,  
blanc mat, finement  
structuré 310 µ

Tissu textile fin pour l'intérieur avec une structure textile fine. Excellentes propriétés d'impression et résistant à la déchirure, sans plis, sans déformation et amovible.

# Média LFP pour solvant, UV et latex

## papiers

### CAP papier affiche Blue Back, 115 g/m<sup>2</sup>, testé SGA



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 1.42/m <sup>2</sup> )
PBB.115.106	106.7 cm	100 m	153.–
PBB.115.137	137.2 cm	100 m	195.–

Description Papier affiche pour APG, résistance à l'état humide, mat  
Surface mat  
Poids 115g/m<sup>2</sup>

Papier d'affiche couché, résistant à l'humidité, pour une utilisation en extérieur. Pour encres latex et UV.

### CAP Solvent HQ papier affiche Blue Back 120 g/m<sup>2</sup>, testé SGA



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 3.07/m <sup>2</sup> )
PAP.120.106	106.7 cm	50 m	164.–
PAP.120.137	137.2 cm	50 m	211.–

Description Papier affiche pour APG, résistance à l'état humide,  
Surface blanc satiné / verso bleu  
Poids 120 g / m<sup>2</sup>

Papier à dos bleu de haute qualité pour les affiches d'extérieur. Bien adapté pour les affiches APG (conforme à la réglementation APG). Convient pour l'impression avec des encres à solvant, éco-solvant, latex et UV.

### CAP Solvent White Back Paper



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 3.30/m <sup>2</sup> )
PAP.140.106	106.7 cm	50 m	176.–
PAP.140.137	137 cm	50 m	227.–
PAP.140.162	162 cm	50 m	268.–

Description Papier affiche avec support blanc, blanc  
Surface semi-brillant  
Poids 140g/m<sup>2</sup>

Papier pour affiches de haute qualité résistant à l'humidité pour une utilisation en intérieur et en extérieur. Idéal pour la publicité en caisson lumineux ou pour les affiches. Très bonnes propriétés d'impression.

### CAP Solvent APG papier photo 200 g/m<sup>2</sup>



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 4.56.–/m <sup>2</sup> )
SFS.200.091	91,4 cm	50 m	212.–
SFS.200.106	106,7 cm	50 m	249.–
SFS.200.137	137,2 cm	50 m	319.–
SFS.200.153	153 cm	50 m	349.–

Description Papier photo à solvant  
Surface satiné  
Poids 200g/m<sup>2</sup>

Convient pour l'impression avec des encres à solvant, éco-solvant, latex et UV.

# Films autocollants court à moyen terme

## MACtac IMAGin JT.8500WG-PT



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 3.16/m <sup>2</sup> )
JT.8500WG-PT.137	137 cm	50 m	217.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle  
Liner

Film PVC monomère  
3 ans  
Blanc brillant  
95 µ  
Permanent (solvant acrylique)  
Transparent  
Papier kraft 120 g/m2

Film vinyle monomère avec un adhésif solvant acrylique permanent transparent. Pour les photos d'exposition, les panneaux de construction, le lettrage intérieur sur des surfaces planes.  
Lamination recommandées :  
LF.8500 CG-UV / LF.8500 CM-UV

## MACtac IMAGin JT.8500WG-RT



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 3.16/m <sup>2</sup> )
JT.8500WG-RT.137	137 cm	50 m	217.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle  
Liner

Film PVC monomère  
3 ans  
Blanc brillant  
95 µ  
Détachable (solvant acrylique)  
Transparent  
Papier kraft 120 g/m2

Film vinyle monomère avec un adhésif solvant acrylique transparent et amovible. Pour les photos d'exposition, les panneaux de construction, le lettrage intérieur sur des surfaces planes.  
Lamination recommandées :  
LF.8500 CG-UV / LF.8500 CM-UV

## MACtac IMAGin JT.8500WG-PG



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 3.16/m <sup>2</sup> )
JT.8500WM-PT.137	137 cm	50 m	217.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle  
Liner

Film PVC monomère  
3 ans  
Blanc brillant  
95 µ  
Permanent (solvant acrylique)  
Gris  
Papier kraft 120 g/m2

Film vinyle monomère avec un adhésif solvant acrylique permanent transparent. Pour les photos d'exposition, les panneaux de construction, le lettrage intérieur sur des surfaces planes.  
Lamination recommandées :  
LF.8500 CG-UV / LF.8500 CM-UV

## MACtac IMAGin JT.8500WM-RT



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 3.16/m <sup>2</sup> )
JT.8500WM-RT.137	137 cm	50 m	217.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle  
Liner

Film PVC monomère  
3 ans  
Blanc mat  
95 µ  
Détachable (solvant acrylique)  
Transparent  
Papier kraft 120 g/m2

Film vinyle monomère avec un adhésif solvant acrylique transparent et amovible. Pour les photos d'exposition, les panneaux de construction, le lettrage intérieur sur des surfaces planes.  
Lamination recommandées :  
LF.8500 CG-UV / LF.8500 CM-UV

# Films autocollants court à moyen terme



## MACtac IMAGin JT.8500WM-PT

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 3.16/m <sup>2</sup> )
JT.8700WG-PG.137	137 cm	50 m	217.–

Description Film PVC monomère  
 Durabilité 3 ans  
 Surface Blanc mat  
 Épaisseur du film 95 µ  
 Type colle Permanent (solvant acrylique)  
 Couleur colle Transparent  
 Liner Papier kraft 120 g/m2

Film vinyle monomère avec un adhésif solvant acrylique permanent. Pour les photos d'exposition, les panneaux de construction, le lettrage intérieur sur des surfaces planes.  
 Lamination recommandées :  
 LF.8500 CG-UV / LF.8500 CM-UV

## MACtac IMAGin JT.8500WM-PG



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 3.16/m <sup>2</sup> )
JT.8700WG-PG.137	137 cm	50 m	217.–
JT.8700WG-PG.153	153 cm	50 m	243.–

Description Film PVC monomère  
 Durabilité 3 ans  
 Surface Blanc mat  
 Épaisseur du film 95 µ  
 Type colle Permanent (solvant acrylique)  
 Couleur colle Gris  
 Liner Papier kraft 120 g/m2

Film vinyle monomère avec un adhésif solvant acrylique permanent gris. Pour les photos d'exposition, les panneaux de construction, le lettrage extérieur sur des surfaces planes.  
 Lamination recommandées :  
 Permacolor PG 7284, PG 7285, LF.8700CG / CM-UV,  
 Films de contrecollage CAP mat, satiné, brillant.

## MACtac IMAGin JT.8700WG-PG



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.04/m <sup>2</sup> )
JT.8700WM-PG.137	137 cm	50 m	414.–
JT.8700WM-PG.153	153 cm	50 m	460.–

Description Film PVC monomère  
 Durabilité 4 ans  
 Surface Blanc brillant  
 Épaisseur du film 90 µ  
 Type colle Permanent (solvant acrylique)  
 Couleur colle Gris-opaque  
 Liner Papier kraft

Film vinyle monomère avec adhésif solvant acrylique permanent gris. Pour les photos d'exposition et le lettrage extérieur sur des surfaces planes.  
 Lamination recommandées :  
 Permacolor PG 7284, PG 7285, LF.8700CG / CM-UV,  
 Films de contrecollage CAP mat, satiné, brillant.

## MACtac IMAGin JT.8700WG-RG



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.04/m <sup>2</sup> )
JT.8700WG-RG.137	137 cm	50 m	4.14.–
JT.8700WG-RG.153	153 cm	50 m	460.–

Description Film PVC monomère  
 Durabilité 4 ans  
 Surface Blanc brillant  
 Épaisseur du film 90 µ  
 Type colle Détachable (solvant acrylique)  
 Couleur colle Gris-opaque  
 Liner Papier kraft

Film vinyle monomère avec adhésif solvant acrylique amovible gris. Pour les photos d'exposition, les panneaux de construction, le lettrage extérieur sur des surfaces planes.  
 Lamination recommandés :  
 Permacolor PG 7284, PG 7285, LF.8700CG / CM-UV,  
 Films de contrecollage CAP mat, satiné, brillant.

# Films autocollants court à moyen terme

## MACtac IMAGin JT.8700WM-RG



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.04/m <sup>2</sup> )
JT.8700WM-RG.137	137 cm	50 m	414.-
JT.8700WM-RG.153	153 cm	50 m	460.-

Description	Film PVC monomère	Film vinyle monomère avec un adhésif solvant acrylique gris amovible. Pour les photos d'exposition et le lettrage extérieur sur des surfaces planes.
Durabilité	4 ans	Lamination recommandées :
Surface	Blanc mat	Permacolor PG 7284, PG 7285, LF.8700CG / CM-UV,
Épaisseur du film	90 µ	Films de contrecollage CAP mat, satiné, brillant.
Type colle	Détachable (solvant acrylique)	
Couleur colle	Gris-opaque	
Liner	Papier kraft	

## MACtac IMAGin JT.8700WM-PG



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.04/m <sup>2</sup> )
JT.8700WM-PG.137	137 cm	50 m	414.-
JT.8700WM-PG.153	153 cm	50 m	460.-

Description	Film PVC monomère	Film vinyle monomère avec un adhésif solvant acrylique gris.
Durabilité	4 ans	Pour les photos d'exposition et le lettrage extérieur sur des surfaces planes.
Surface	Blanc mat	Lamination recommandées :
Épaisseur du film	90 µ	Permacolor PG 7284, PG 7285, LF.8700CG / CM-UV,
Type colle	Permanent (solvant acrylique)	Films de contrecollage CAP mat, satiné, brillant.
Couleur colle	Gris	
Liner	Papier kraft	

## MACtac IMAGin JT.8700WG-BFG Bubble-Free



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 9.50/m <sup>2</sup> )
JT.8700WG-BFG.137	137 cm	50 m	651.-

Description	Film PVC monomère	Film vinyle monomère avec adhésif solvant acrylique gris, adhérent en permanence, microstructuré / repositionnable pour un collage à sec sans bulles. Utiliser à l'intérieur et à l'extérieur sur des surfaces planes.
Durabilité	4 ans	Lamination recommandées :
Surface	Blanc brillant	Permacolor PG 7284, PG 7285, LF.8700CG / CM-UV,
Épaisseur du film	90 µ	Films de plastification CAP mat, satiné, brillant, sable clair.
Type colle	Permanent (solvant acrylique), sans bulles	(anciennement JT5829BFG)
Couleur colle	Gris-opaque	
Liner	Papier kraft	

## MACtac IMAGin JT.8700CG-RT Clear



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.04/m <sup>2</sup> )
JT.8700CG-RT.137	137 cm	50 m	414.-

Description	Film PVC monomère	Film vinyle monomère transparent avec adhésif solvant acrylique transparent. A utiliser sur des surfaces planes.
Durabilité	3 ans	Lamination recommandées :
Surface	Brillant transparent	Permacolor PG 7284, PG 7285, LF.8700CG / CM-UV,
Épaisseur du film	90 µ	Films de contrecollage CAP mat, satiné, brillant.
Type colle	Détachable (solvant acrylique)	
Couleur colle	Clairement transparent	
Liner	Papier kraft	

# Films autocollants court à moyen terme

## MACtac IMAGin JT.9300WG-PG



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.84/m <sup>2</sup> )
JT.9300WG-PG.137	137 cm	50 m	469.-
JT.9300WG-PG.153	153 cm	50 m	522.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle  
Liner

Film PVC polymère  
5 ans  
Blanc brillant  
80 µ  
Permanent (solvant acrylique)  
Gris-opaque  
Enduit PE 140 g/m2

Film d'impression numérique intermédiaire blanc brillant, calandré, avec adhésif permanent, opaque, gris - Spécialement développé pour des applications à court et moyen terme sur des surfaces planes et légèrement incurvées.  
La série complète de UV LF 9300 offre une protection supplémentaire contre les influences physiques.

## MACtac IMAGin JT.9300WG-RG



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.84/m <sup>2</sup> )
JT.9300WG-RG.137	137 cm	50 m	469.-
JT.9300WG-RG.160	160 cm	50 m	548.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle  
Liner

Film PVC polymère  
5 ans  
Blanc brillant  
80 µ  
Détachable (solvant acrylique)  
Gris-opaque  
Enduit PE 140 g/m2

Film d'impression numérique intermédiaire blanc brillant, calandré, avec adhésif amovible, opaque, gris - Spécialement développé pour des applications de courte à moyenne durée sur des surfaces planes et légèrement incurvées.  
La série complète de UV LF 9300 offre une protection supplémentaire contre les influences physiques.

## MACtac IMAGin JT.9300WG-BFG Bubble Free



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 7.96/m <sup>2</sup> )
JT.9300WG-BFG.137	137 cm	50 m	548.-
JT.9300WG-BFG.153	153 cm	50 m	609.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle  
Liner

Polymeric PVC-Folie  
5 ans  
Weiss glanz  
80 µ  
Permanent (Acryl-Solvent), Bubble Free  
Gris-opak  
PE-couché 145 g/m2

Film d'impression numérique intermédiaire blanc brillant, calandré, avec adhésif permanent, opaque, gris Bubble Free. Spécialement développé pour des applications de courte à moyenne durée sur des surfaces droites et légèrement incurvées.  
La série complète de UV LF 9300 offre une protection supplémentaire contre les influences physiques.

# Films autocollants pour le long terme

## CAP Print Vinyl polymer, brillant, blanc, permanent



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 7.51/m <sup>2</sup> )
CAP.4101.137	137 cm	50 m	515.-

Description Film PVC polymère (GP410 Pg)  
 Durabilité 7 ans  
 Surface Blanc brillant  
 Épaisseur du film 80 µ  
 Type colle Permanent  
 Couleur colle Gris-opaque

Film PVC opaque calandré polymère pour une utilisation moyenne à longue durée sur des surfaces planes et légèrement incurvées  
 Stratifiés de protection UV recommandés :  
 Permacolor LF.9700CG / CM-UV  
 Également disponible en largeurs de 105 cm et 152 cm sur demande.

## CAP Print Vinyl polymer „Bubble Free“, brillant, blanc, permanent



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 8.15/m <sup>2</sup> )
CAB.4100.137	137 cm	50 m	558.-
CAB.4100.153	153 cm	50 m	619.-

Description Film PVC polymère (GP410PgAE)  
 Durabilité 7 ans  
 Surface Blanc brillant  
 Épaisseur du film 80 µ  
 Type colle Permanent, sans bulles  
 Couleur colle Gris-opaque

Film PVC opaque sans bulles avec adhésif structuré et pigmenté de gris pour des applications à moyen et long terme sur des surfaces planes et légèrement incurvées  
 Stratifiés de protection UV recommandés :  
 Permacolor LF.9700CG / CM-UV  
 Également disponible dans une largeur de 105 cm sur demande.

## MActac IMAGin JT.9700WG-PG permanent



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 8.80/m <sup>2</sup> )
JT.9700WG-PG.137	137 cm	50 m	603.-
JT.9700WG-PG.153	153 cm	50 m	671.-

Description Film PVC polymère  
 Durabilité 7 ans  
 Surface Blanc brillant  
 Épaisseur du film 70 µ  
 Type colle Permanent (solvant acrylique)  
 Couleur colle Gris-opaque  
 Liner Enduit PE 135 g/m<sup>2</sup>

Film vinyle polymère stabilisé haute performance. Avec adhésif solvant acrylique gris. Pour un lettrage extérieur brillant et des graphismes de véhicules sur des surfaces légèrement incurvées.  
 Protection UV recommandés :  
 Permacolor LF.9700CG / CM-UV (anciennement JT5929PM)

## MActac IMAGin JT.9700WM-PG permanent



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 8.80/m <sup>2</sup> )
JT.9700WM-PG.137	137 cm	50 m	603.-
JT.9700WM-PG.153	153 cm	50 m	671.-

Description Film PVC polymère  
 Durabilité 7 ans  
 Surface Blanc mat  
 Épaisseur du film 70 µ  
 Type colle Permanent (solvant acrylique)  
 Couleur colle Gris-opaque  
 Liner Enduit PE 135 g/m<sup>2</sup>

Film vinyle polymère stabilisé haute performance. Avec adhésif solvant acrylique gris. Surface mate pour un lettrage de longue durée sans reflets à l'intérieur et à l'extérieur sur des surfaces planes et légèrement incurvées.  
 Protection UV recommandés :  
 Permacolor LF.9700CG / CM-UV (anciennement JT5928P)

# Films autocollants pour le long terme

## MACtac IMAGin JT.9700CG-PT Clear



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 8.80/m <sup>2</sup> )
JT.9700CG-PT.137	137 cm	50 m	603.-

Description	Film PVC polymère
Durabilité	5 ans
Surface	Brillant transparent
Épaisseur du film	80 µ
Type colle	Permanent (solvant acrylique)
Couleur colle	Transparent
Liner	Papier antiadhésif PE

Film vinyle polymère stabilisé haute performance. Avec adhésif solvant acrylique permanent et transparent. Pour les décorations de fenêtres à long terme et partout où la transparence du support est requise.  
Protection UV recommandées :  
Permacolor LF.9700CG / CM-UV  
(anciennement JT5999R)

## MACtac IMAGin JT.9700WG-BFG



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 12.96/m <sup>2</sup> )
JT.9700WG-BFG.137	137 cm	50 m	888.-
JT.9700WG-BFG.153	153 cm	50 m	988.-

Description	Film PVC polymère
Durabilité	7 ans
Surface	Blanc brillant
Épaisseur du film	70 µ
Type colle	Permanent, sans bulles
Couleur colle	Gris-opaque
Liner	Enduit PE 135 g/m <sup>2</sup>

Film vinyle polymère haute performance avec adhésif "sans bulles" pour un collage rapide et sans bulles sur des surfaces planes et légèrement incurvées. Idéal pour le collage de grandes surfaces à l'intérieur et à l'extérieur sur des véhicules, des panneaux, etc.  
Protection UV recommandées :  
Permacolor LF.9700CG / CM-UV  
(anciennement JT5929MBF)

# Habillage complet du véhicule

## MACtac JT.10700WG-BFG Bubble Free



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 15.67/m <sup>2</sup> )
JT.10700WG-BFG.137	137 cm	50 m	1074.-

Description	Film PVC coulé
Durabilité	10 ans
Surface	Blanc brillant
Épaisseur du film	50 µ
Type colle	Permanent (solvant acrylique), sans bulles
Couleur colle	Gris-opaque
Liner	Revêtement PE 145 g/m2

Film vinyle haute performance coulé pour des applications à long terme sur des surfaces tridimensionnelles. Ce film est particulièrement adapté à l'habillage de véhicules de longue durée. Idéal également pour le collage partiel ou complet de l'objet. Peut aussi très bien se coller dans des moulures profondes. Le film est extrêmement adaptable et facile à coller grâce à sa technologie "Bubble-Free".  
Cast stratifié de protection UV recommandé : LF.10700CG / CM-UV

## MACtac JT.10700WG-BFG-XR Bubble Free repositionnable



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 15.67/m <sup>2</sup> )
JT.10700WG-BFG-XR137	137 cm	50 m	1074.-
JT.10700WG-BFG-XR152	152 cm	50 m	1195.-

Description	Film PVC coulé repositionnable
Durabilité	10 ans
Surface	Blanc brillant
Épaisseur du film	50 µ
Type colle	Permanent (solvant acrylique), sans bulles
Couleur colle	Gris-opaque
Liner	Revêtement PE 145 g/m2

Film vinyle coulé haute performance, repositionnable, pour des applications à long terme sur des surfaces tridimensionnelles. Ce film est particulièrement adapté à l'habillage de véhicules de longue durée. Idéal également pour le collage partiel ou complet de l'objet. Peut aussi très bien se coller dans des moulures profondes. Le film est extrêmement adaptable et facile à coller grâce à sa technologie « sans bulles » et à l'adhésif repositionnable.  
Cast de protection UV recommandé : LF.10700CG / CM-UV

# Médias pour applications spéciales

## MACtac Films pour caisson lumineux JT.8700WT-PT / JT.9700WT-PT



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
JT.8700WT-PT.137	137 cm	50 m	504.- (Fr. 7.35/m <sup>2</sup> )
JT.9700WT-PT.137	137 cm	50 m	673.- (Fr. 9.82/m <sup>2</sup> )

Description Films PVC pour caissons lumineux  
 Durabilité JT.8700 (2 ans) / JT.9700 (5 - 7 ans)  
 Surface Satiné  
 Épaisseur du film 80µ / 70µ,  
 Type colle Acrylique permanent  
 Couleur colle Transparent

Film vinyle autocollant blanche, translucide pour caissons lumineux et systèmes d'éclairage en verre ou en verre acrylique. (anciennement JT 5827 / JT 5728)

## Concept 218 Blockout



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 12.54/m <sup>2</sup> )
E218-60	152 cm	30.5 m	583.-

Description Film PVC monomère, très opaque,  
 Durabilité 3 ans, enlevable jusqu'à 1 an,  
 Surface blanc brillant  
 Épaisseur du film 200 µ  
 Type colle Détachable (solvant acrylique)  
 Couleur colle Transparent

Support d'impression à deux couches hautement opaque. Le film est 100% opaque avec colle transparent. Excellent pour les graphiques de fenêtre, le rétroéclairage et les applications avec opacité. Grâce à l'adhésif détachable, le film peut être retiré proprement.  
 Pour usage intérieur et extérieur. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## Concept 290 Chalkboard



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 14.59/m <sup>2</sup> )
E290-54	137 cm	50 m	1000.-

Description Film en feuille polymère  
 Durabilité jusqu'à 5 ans, amovible pendant 1 an  
 Surface Mat, noir  
 Épaisseur du film 125 µ  
 Type colle Détachable (solvant acrylique)  
 Couleur colle Haute adhérence  
 Transparent

Le vinyle GF 290 ChalkMark™ est un film pour tableau noir mat avec colle transparent à haute adhérence. Spécialement développé pour une utilisation avec des craies douces et des marqueurs à craie liquide et a une surface lavable. L'adhésif HTR est idéal pour les cloisons sèches peintes en douceur, les panneaux en plastique A-frame, les métaux et le verre. ChalkMark™ est couramment utilisé pour créer des graphiques muraux décoratifs qui couvrent de grandes surfaces pour les tableaux de menu ou l'art mural. Le GF 290 ChalkMark peut également être utilisé pour créer des graphiques publicitaires, des panneaux en plastique, des graphiques pour PLV ainsi que des formes et des décalcomanies découpées à la main.

## GF RAINBOW Holographic Film



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 18.42/m <sup>2</sup> )
ERAINBOW-60	152 cm	50 m	1404.-

Description Film holographique  
 Durabilité 1 année  
 Surface Arc-en-ciel holographique  
 Épaisseur du film 150 µ  
 Type colle Solvant acrylique permanent  
 Couleur colle Transparent

GF Rainbow Holographic est un film holographique de 150 µ. Adhésif acrylique solvant transparent permanent.  
 Le film peut être imprimé avec d'excellentes encres solvant, éco-solvant, latex et UV.  
 Le film est idéal pour les autocollants, le lettrage et partout où un look unique est requis.  
 La feuille a une ligne de confection au milieu.

# Médias pour applications spéciales

## Concept 255 OptiMark



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 12.65m <sup>2</sup> )
E255-54	137 cm	50 m	867.-
E255-60	153 cm	50 m	967.-

Description Film PVC transparent brillant  
 Durabilité 3 ans / détachable jusqu'à 1 an  
 Surface Brillant transparent  
 Épaisseur du film 76 µ  
 Type colle Acrylique solvant permanent  
 Couleur colle Hautement transparent  
 Liner Doublure transparente en polyester

Film PVC brillant avec une excellente clarté optique et malléabilité. Revêtement supérieur pour une bonne adhérence et une netteté d'impression pour l'impression avec des encres solvant, latex et UV. Idéal pour les graphiques imprimés pour le verre plat, les images de fenêtre transparentes et les autocollants. Facilement détachable sans résidus jusqu'à 1 an.

## Lintec E-1000ZC



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
E1000.10.122	122 cm	10 m	340.- (Fr. 27.86/m <sup>2</sup> )
E1000.50.122	122 cm	50 m	1602.- (Fr. 26.26/m <sup>2</sup> )

Description Polyester enduit, sans PVC  
 Durabilité 5 ans  
 Surface Ultra transparent  
 Épaisseur du film 75 µ  
 Type colle Adhésif acrylique permanent  
 Couleur colle Doublure en polyester  
 Liner Transparent ultra clair, résistant aux UV

Film polyester avec une excellente clarté optique et stabilité dimensionnelle. Couche supérieure pour une bonne adhérence et une netteté d'impression pour l'impression avec des encres éco-solvant et solvant. Convient aux graphiques imprimés pour le verre plat, les images de fenêtre transparentes et les autocollants. Facilement détachable sans laisser de résidus.

## Lintec E-2200ZC



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 20.90/m <sup>2</sup> )
E2200.10.122	122 cm	10 m	274.- (Fr. 22.45/m <sup>2</sup> )
E2200.50.122	122 cm	50 m	1275.-
E2200.10.156	156 cm	10 m	350.- (Fr. 22.45/m <sup>2</sup> )
E2200.50.156	156 cm	50 m	1629.-

Description Vernis polyester, sans PVC  
 Durabilité 5 ans  
 Surface Ultra transparent  
 Épaisseur du film 50 µ  
 Type colle Adhésif acrylique permanent  
 Couleur colle Polyester transparent  
 Liner Transparent ultra clair, résistant aux UV

Polyester ultra-transparent, résistant aux rayures, avec une excellente clarté optique et stabilité dimensionnelle avec une bonne résistance aux solvants, à l'humidité et aux températures. 98% de protection UV jusqu'à 5 ans. Le Top-Coating a été spécialement développé pour une bonne résolution d'impression et un raffinement des couleurs des encres UV. Facilement détachable sans laisser de résidus.

# Médias pour applications spéciales

## S-PhotoTex, Dekor-Textil mat, adhésif



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 18.73/m <sup>2</sup> )
STM.240.137	137 cm	30.5 m	783.–

Description  
Surface  
Épaisseur de matériau  
Type colle  
Couleur colle

Tissu en polyester  
Mat, blanc, finement structuré  
310 µ  
Adhésif spécial repositionnable  
Transparent

Tissu textile fin avec adhésif repositionnable pour une utilisation intérieure et extérieure. L'adhésif spécial adhère aux surfaces planes et légèrement structurées et s'enlève complètement sans laisser de résidus. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## S-PhotoTex, Dekor-Textil mat, adhésif Opaque



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 20.67/m <sup>2</sup> )
STM.241.106	106 cm	30.5 m	673.–
STM.241.137	137 cm	30.5 m	864.–
STM.241.153	153 cm	30.5 m	965.–

Description  
Surface  
Épaisseur de matériau  
Type colle  
Couleur colle

Tissu en polyester  
Mat, blanc, finement structuré  
310 µ  
Adhésif spécial repositionnable  
Opaque

Tissu textile fin avec adhésif repositionnable pour une utilisation intérieure et extérieure. L'adhésif spécial adhère aux surfaces planes et légèrement structurées et s'enlève complètement sans laisser de résidus. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## S-PhotoTex, Dekor-Textil mat, adhésif EX



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 20.67/m <sup>2</sup> )
STM.242.137	137 cm	30.5 m	864.–

Description  
Surface  
Épaisseur de matériau  
Type colle  
Couleur colle

Tissu textile polyester mat,  
Mat blanc, finement structuré  
310 µ  
Adhésif spécial fort  
Transparent

Tissu textile fin avec adhésif extra fort pour les applications intérieures et extérieures. L'adhésif spécial adhère aux surfaces planes et légèrement structurées et peut être retiré sans laisser de résidus. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## CAP Flag



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.13/m <sup>2</sup> )
FLG.195.137	137 cm	50 m	420.–
FLG.195.160	160 cm	50 m	491.–
FLG.195.320	320 cm	100 m	1964.–

Description  
Surface  
Épaisseur du film

Tissu textile en polyester,  
Satiné, blanc, finement structuré  
240 µ

CAP Flag est un tissu en polyester translucide pour la décoration intérieure et les applications textiles rétroéclairées. Imprimable avec des encres éco-solvant, solvant, latex et UV. Il permet des couleurs fortes dans les applications rétro-éclairées et comme textile classique à éclairage frontal. Les applications typiques sont l'aménagement de salons et de magasins, les points de vente, les

# Médias pour applications spéciales

## DESARDI Classic Wallpaper Tex Smooth, non woven



Description  
Surface  
Épaisseur de matériau  
Type colle

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 9.87/m <sup>2</sup> )
DCW-TeX-Smooth	137 cm	30 m	406.–

Enduit, vinyle  
Mat, à la structure fine et lisse  
350 g/m<sup>2</sup>  
Coller (sur le mur)

Film de décoration murale à structure lisse et fine, idéal pour une publicité forte et colorée sur les murs. Certifié B1 et possède une couche protectrice antimicrobienne longue durée. Certificat de traitement biologique.  
Convient pour l'impression numérique avec des encres solvant, éco-solvant et UV et certifié pour l'impression avec des encres latex.

## DESARDI Classic Wallpaper Tex Linen, non woven



Description  
Surface  
Épaisseur de matériau  
Type colle

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 9.87/m <sup>2</sup> )
DCW-TeX-Linen	137 cm	30 m	406.–

Vinyle enduit mat,  
avec structure en toile  
350 g/m<sup>2</sup>  
Coller (sur le mur)

Film de décoration murale avec structure en toile, idéal pour la publicité murale intense dans les hôtels, les bâtiments résidentiels, les zones hospitalières, etc. Certifié B1 et possède une couche de protection antimicrobienne longue durée. Certificat de traitement biologique.  
Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## DESARDI Eco Wallpaper - PVC-frei Fleece uncoated



Description  
Surface  
Épaisseur de matériau  
Type colle

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 9.87/m <sup>2</sup> )
DEW-Fleece	137 cm	30 m	406.–

Papier peint sans PVC  
Mat, avec une structure polaire très fine  
150 g/m<sup>2</sup>  
Coller (sur le mur)

Ce produit renforce les murs et masque les petites irrégularités. Application simple, sûre et peu coûteuse dans Espaces publics, bâtiments d'habitation, etc. Certifié B1. Convient pour l'impression numérique avec des encres UV et latex.

## DESARDI Classic Wallpaper Tex Leather, non woven



Description  
Surface  
Épaisseur de matériau  
Type colle

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 9.87/m <sup>2</sup> )
DCW-TeX-Leather	137 cm	30 m	406.–

Papier peint sans PVC mat,  
avec structure en cuir  
350 g/m<sup>2</sup>  
Coller (sur le mur)

Ce produit renforce les murs et masque les petites irrégularités. Application simple, sûre et peu coûteuse dans Espaces publics, bâtiments d'habitation, etc. Certifié B1. Convient pour l'impression numérique avec des encres UV et latex.

# Films à haute adhérence

## Concept 212 Traffic Graffic



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 7.89/m <sup>2</sup> )
E212-54	137 cm	50 m	541.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle

Film PVC polymère  
1 an, détachable jusqu'à 6 mois  
Blanc mat  
120 µ  
Tack élevé, amovible (solvant acrylique),  
Transparent

Film fortement adhérent qui s'enlève sans laisser de résidu jusqu'à 6 mois pour une grande variété de surfaces telles que tapis, stratifié, liège, carrelage, surfaces de vente, étiquettes, etc. Pour une utilisation en intérieur. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex. Stratifié de sol recommandé : polypropylène E213 R9

## Concept 275 Submark



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 9.12/m <sup>2</sup> )
E275-54	137 cm	50 m	625.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle

Film PVC polymère opaque  
5 ans  
Blanc mat  
90 µ  
Tack élevé,  
Transparent permanent

Film spécialement déformable pour une utilisation sur des surfaces difficiles telles que les conteneurs, le métal, le métal peint, le bois lisse, le contreplaqué, le polyester, le polycarbonate, etc. Pour une utilisation intérieure et extérieure. Peut être collé jusqu'à -7 °C. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## Concept 285 RoughMark



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 12.56/m <sup>2</sup> )
E285-5410	137 cm	10 m	194.- (Fr. 14.16/m <sup>2</sup> )
E285-5475	137 cm	25 m	431.-
E285-5450	137 cm	50 m	861.-
E285-6050	153 cm	50 m	958.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle

Film PVC polymère opaque  
5 ans  
Blanc mat  
90 µ  
Tack élevé, détachable  
Transparent

Film spécialement déformable pour des applications sur des surfaces difficiles telles que conteneurs, métal, métal peint, bois lisse, contreplaqué, polyester, polycarbonate, murs, sols, etc. Pour usage intérieur et extérieur. Très facile à enlever. Testé pour les murs des musées. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex. Stratifié de protection recommandé : E231 brillant / E240 mat.

## Concept 287 RoughMark transparent



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 12.56/m <sup>2</sup> )
E287-5450	137 cm	50 m	861.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle

Film PVC polymère  
5 ans  
Transparent mat  
90 µ  
Tack élevé, détachable  
Transparent

Film spécialement déformable pour des applications sur des surfaces difficiles telles que conteneurs, métal, métal peint, bois lisse, contreplaqué, polyester, polycarbonate, murs, sols, etc. Pour usage intérieur et extérieur. Très facile à enlever. Testé pour les murs des musées. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex. Stratifié de protection recommandé : E231 brillant / E240 mat.

# Films à haute adhérence

## Concept 235 MotoMark



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 22.40/m <sup>2</sup> )
E235-54	137 cm	25 m	767.-
E235-54	137 cm	50 m	1535.-

Description Film PVC polymère  
 Durabilité 5 ans  
 Surface Blanc mat  
 Épaisseur du film 100 µ  
 Type colle LSE à haute adhérence  
 Couleur colle Transparent

Le film MotoMark™ est un vinyle polymère blanc qui a été développé pour les applications de surfaces planes et légèrement incurvées de toutes sortes. L'adhésif spécial, qui est également mélangé avec du caoutchouc, est permanent sur toutes les surfaces. Ce film est particulièrement apprécié dans le domaine des surfaces à basse énergie (LES). De plus, il a un effet accru sur les bâches en PVC en combinaison avec des plastifiants. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## MACtac Wanddekorfolie WW300



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 11.53/m <sup>2</sup> )
JWW.0300.137	137 cm	50 m	790.-
JWW.0300.153	153 cm	50 m	879.-

Description PVC monomère  
 Durabilité 4 ans  
 Surface Blanc mat  
 Épaisseur du film 100 µ  
 Type colle Permanent à haute adhérence  
 Couleur colle Gris

Film décoratif opaque pour surfaces difficiles à l'intérieur et à l'extérieur. Grâce à son adhésif puissant, il peut être utilisé sur des murs non peints et peints. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex. Laminage recommandées : Permacolor PG 7284, PG 7285

## MACtac Wanddekorfolie WW100



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 23.09/m <sup>2</sup> )
JWW.0100.25.137	137 cm	25 m	791.-
JWW.0100.50.153	137 cm	50 m	1581.-

Description PVC polymère  
 Durabilité 5 années  
 Surface Blanc brillant  
 Épaisseur du film 55 µ  
 Type colle permanent à haute adhérence  
 Couleur colle Gris

Film décoratif opaque pour surfaces difficiles à l'intérieur et à l'extérieur. Grâce à son adhésif puissant, il peut être utilisé sur des murs non peints et peints. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex. Laminage recommandées : LF10700CG/CM

## Concept 229 Wall Mark Canvas HTR



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 18.30/m <sup>2</sup> )
E229-54	137 cm	30.5 m	765.-

Description Film PVC polymère opaque  
 Durabilité 5 ans  
 Surface Toile blanche  
 Épaisseur du film 150 µ  
 Type colle Tack élevé, amovible  
 Couleur colle Transparent

Film mural structuré pour applications sur surfaces difficiles telles que métal, métal laqué, bois lisse, contreplaqué, polyester, polycarbonate, murs, sols, etc. Pour usage intérieur et extérieur. Très facile à enlever. Testé pour les murs des musées. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex. Également disponible dans d'autres looks tels que le stuc, le textile, le sable et le cuir.

# Film par sol

## CAP Floor



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 14.45/m <sup>2</sup> )
FLO.150.137	137 cm	25 m	495.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle

Film PVC avec gaufrage hexagonal  
temps d'application 6 mois  
Blanc  
150 µ  
Adhésif acrylique à base d'eau,  
Transparent, semi-permanent

CAP Floor se compose d'un film PVC souple monomère blanc gaufré. Imprimable avec des encres éco-solvant, solvant, latex et UV. Le film peut être utilisé comme publicité au sol sans stratifié. Le gaufrage unique crée l'effet antidérapant. Certifié R10.

## CAP Walk on Floor



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 24.85/m <sup>2</sup> )
FLO.330.122.25	122 cm	25 m	758.-
FLO.330.122.50	122 cm	50 m	1455.- (Fr. 23.85/m <sup>2</sup> )

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle

Tissu textile enduit de vinyle  
1-24 mois d'utilisation,  
Blanc mat  
330 µ  
Amovible (PVC polymère)  
Transparent

CAP Walk on Floor se compose d'un tissu textile enduit de vinyle extrêmement résistant à la déchirure et stable. L'adhésif puissant adhère à presque toutes les surfaces. Peut être imprimé avec des encres éco-solvant, solvant, latex et UVC. Le film peut être utilisé comme publicité au sol sans stratifié. Le gaufrage unique crée l'effet antidérapant (R12).

## CAP Carpet



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 20.10/m <sup>2</sup> )
CC.3230.127	127 cm	30 m	766.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle

Vinyle monomère avec textile  
Polyester 3-6 mois  
Blanc  
320 µ  
Adhésif solvant acrylique amovible  
transparent

Film PVC blanc, anti-dérapant certifié R10, usage intérieur. Convient pour la publicité à court terme sur des tapis tels que les casinos, les chambres d'hôtel, etc. Peut être imprimé directement avec des encres éco-solvant, solvant, latex et UV.

## CAP Outdoor



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 25.09/m <sup>2</sup> )
CO.5510.127	127 cm	10 m	360.- (Fr. 28.34/m <sup>2</sup> )
CO.5530.127	127 cm	30 m	956.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Épaisseur du film  
Type colle  
Couleur colle

PVC  
3-6 mois  
blanc  
550 µ  
Adhésif solvant acrylique  
permanent transparent

Film PVC blanc avec traitement de surface auto-extinguible, certificat antidérapant R13, usage extérieur. Convient pour la publicité à court terme dans les parkings, les entrées de magasins, etc. Peut être imprimé avec des encres UV. Pour les applications intérieures également imprimable avec des encres éco-solvant et latex, mais une laque à 2 composants est recommandée pour la protection.

# Films Window

## Contra Vision Performance, Polymère, 30% passage lumière

**contrAvision®**

**APGISGA**  
Zertifizierung

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Type de colle  
Teinte de colle  
Certification

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 22.81/m <sup>2</sup> )
WIN.250.30.137	137 cm	50 m	1564.–
WIN.210.30.137	137 cm	10 m	387.– (Fr. 28.24/m <sup>2</sup> )
WIN.250.30.153	153 cm	50 m	1745.–

Film polymère perforé  
3 ans, application extérieur  
Blanc, dos noir  
180 µ  
Solvant polyacrylate  
Transparent  
DTC-AG CH pSi-17-0711

Film de décoration pour vitres, Diamètre perforation 1,6 mm / 30% passage lumière, avec liner additionel pour applications longue durée sur surfaces vitrées de véhicules bombées.  
Film de protection recommandé:  
WIN.350 Contravision Cast-Lamination

## Contra Vision Performance, Polymère 40% passage lumière

**contrAvision®**

**APGISGA**  
Zertifizierung

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Type de colle  
Teinte de colle  
Certification

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 22.81/m <sup>2</sup> )
WIN.250.40.137	137 cm	50 m	1564.–
WIN.210.40.137	137 cm	10 m	365.– (Fr. 28.24/m <sup>2</sup> )
WIN.250.40.153	153 cm	50 m	1745.–
WIN.210.40.153	153 cm	10 m	432.– (Fr. 28.24/m <sup>2</sup> )

Film polymère perforé  
3 ans, application extérieur  
Blanc, dos noir  
180 µ  
Solvant polyacrylate  
Transparent  
DTC-AG CH pSi-17-0711

Film de décoration pour vitres, Diamètre perforation 1,6 mm / 40% passage lumière, avec Replacement Graliner (encres solvants et latex) pour applications longue durée sur surfaces vitrées de véhicules bombées.  
Film de protection recommandé:  
WIN.350 Contravision Cast-Lamination

## Contra Vision Performance, Polymère, High Definition, 40% passage lumière

**contrAvision®**

**APGISGA**  
Zertifizierung

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Type de colle  
Teinte de colle  
Certification

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 24.97/m <sup>2</sup> )
WIN.750.40.137	137 cm	50 m	1711.–
WIN.710.40.137	137 cm	10 m	425.– (Fr. 31.02/m <sup>2</sup> )
WIN.750.40.153	153 cm	50 m	1910.–
WIN.710.40.153	153 cm	10 m	473.– (Fr. 31.02/m <sup>2</sup> )

Film polymère perforé  
3 ans, application extérieur  
Blanc, dos noir  
180 µ  
Solvant polyacrylate  
Transparent  
DTC-AG CH pSi-17-0711

Film de décoration pour vitres, Diamètre perforation 0,8 mm / 40% passage lumière, avec Replacement Graliner (encres solvants et latex) pour applications longue durée sur surfaces vitrées de véhicules bombées.  
Film de protection recommandé:  
WIN.350.137 Contravision Cast-Lamination

# Films Window

## Contra Vision Campaign, Monomère, 40% passage lumière

**contrAvision®**

**APGISGA**  
Zertifizierung

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Type de colle  
Teinte de colle  
Certification

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 15.66/m <sup>2</sup> )
WIN.150.40.137	137 cm	50 m	1073.–
WIN.110.40.137	137 cm	10 m	267.– (Fr. 19.48/m <sup>2</sup> )

Film monomère perforé  
1 an, application extérieur  
Blanc, dos noir  
180 µ  
Solvant polyacrylate  
Transparent  
DTC-AG CH pSi-20-1246

Film de décoration pour vitres, Diamètre perforation 1,6 mm / 40% passage lumière, avec Replacement Graliner (encres solvants et latex) pour applications moyenne durée sur surfaces vitrées de véhicules bombées.  
Film de protection recommandé:  
WIN.450.137 Contravision PVC lamination

## Contra Vision BACKLITE HD, Polymère 40% passage lumière

**contrAvision®**

**APGISGA**  
Zertifizierung

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Type de colle  
Teinte de colle  
Certification

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 28.12/m <sup>2</sup> )
WIN.630.40.137	137 cm	30 m	1156.–
WIN.610.40.137	137 cm	10 m	477.– (Fr. 34.81/m <sup>2</sup> )

Film polymère perforé  
3 ans, application extérieur  
Blanc, dos blanc  
180 µ  
Solvant polyacrylate  
Transparent  
DTC-AG CH pSi-17-0711

Film de décoration pour vitres, Diamètre perforation 0,8 mm / 40% passage lumière, avec liner additionnel pour applications extérieure.  
Visible 24h sur 24, également après le coucher du soleil. Impact publicitaire élevé le soir pour les magasins et transports publiques

## Contra Vision Performance ClearHD, Polymère 40% passage lumière

**contrAvision®**

**APGISGA**  
Zertifizierung

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Type de colle  
Teinte de colle  
Certification

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 24.07/m <sup>2</sup> )
WIN.550.30.137	137 cm	50 m	1649.–
WIN.510.30.137	137 cm	10 m	409.– (Fr. 29.85/m <sup>2</sup> )

Film monomère perforé  
2 ans, application extérieur  
Blanc, dos transparent  
180 µ  
Solvant polyacrylate  
Transparent, détachable  
DTC-AG CH pSi-17-0711

Film de décoration pour vitres, Diamètre perforation 0,8 mm / 40% passage lumière, avec liner additionnel transparent/clear (impression UV) pour applications intérieure.

## Contra Vision Noir sur Blanc HD, Polymère, 40 % passage lumière

**contrAvision®**

**APGISGA**  
Zertifizierung

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Type de colle  
Teinte de colle  
Certification

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 28.64/m <sup>2</sup> )
WIN.950.30.153	153 cm	50 m	2191.–

Film polymère perforé  
3 ans, application extérieur  
Noir, dos blanc  
180 µ  
Solvant polyacrylate  
Transparent détachable  
DTC-AG CH pSi-17-0711

Film de décoration de fenêtre perforé, diamètre du trou 0,8 mm / 40 % de surface ouverte.  
Pour applications intérieures. Non imprimable !

# Films Window

## Contra Vision film de lamination Cast pour collage 3-D

contrAvision®

APGISGA  
Zertifizierung

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 24.24/m <sup>2</sup> )
WIN.350.137	137 cm	50 m	1661.–
WIN.310.137	137 cm	10 m	369.– (Fr. 26.93/m <sup>2</sup> )
WIN.350.153	153 cm	50 m	1862.–
WIN.310.153	153 cm	50 m	416.– (Fr. 26.93/m <sup>2</sup> )

Description	Film de lamination Cast	Film de lamination Cast pour collage 3D.
Durabilité	5 ans	
Surface	Brillant	
Epaisseur film	50 µ	
Type de colle	Permanent, solvant Polyacrylate	
Teinte de colle	Transparent	

## Contra Vision film de lamination PVC pour collage sur surfaces légèrement bombées

contrAvision®

APGISGA  
Zertifizierung

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 28.64/m <sup>2</sup> )
WIN.450.137	137 cm	50 m	1092.–
WIN.411.137	137 cm	10 m	322.– (Fr. 23.50/m <sup>2</sup> )

Description	Film de lamination PVC	Film de lamination PVC pour collage sur surface légèrement bombée.
Durabilité	3 ans	
Surface	Brillant	
Epaisseur film	75 µ	
Type de colle	Permanent, solvant Polyacrylate	
Teinte de colle	Transparent	

## Contra Vision bande scellement Window-Film

contrAvision®

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
WIN.850.100	1 cm	50 m	43.–

Description	Bande de scellement coulé pour film window	Bande de scellement coulé pour film window
Durabilité	Bande de contour	Pour scellement des bords de film window publicitaire sur les
Surface	5 ans	voiture, bus, trams, etc...
Epaisseur film	Brillant	Clear et utilisable en extérieur.
Type de colle	50 µ	
Teinte de colle	Permanent, solvant Polyacrylate	
	Transparent	

# Affichage

## Banner Frontlit 510 SM FR II



Description  
Surface  
Epaisseur film

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 5.63/m <sup>2</sup> )
BAN.510.137	137 cm	25 m	193.-

Tissu enduit PVC blanc,  
semi-mat  
510g/m<sup>2</sup>

Banderole polyvalente à éclairage frontal ignifuge (B1). Le noyau en tissu polyester de haute qualité atteint une résistance élevée à la déchirure. La surface de la bannière semi-couchée permet une reproduction brillante des encres d'impression. Imprimable avec des encres éco-solvant, solvant, latex et UV.  
Egalement disponible sur demande en largeurs 110 cm et 160 cm.

## Solvent Value Banner BlockOut 440 FR II



Description  
Surface  
Epaisseur film

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 9.78/m <sup>2</sup> )
BAN.450.137	137 cm	25 m	335.-

Banderole enduite PVC, blanc  
opaque, semi-mat  
440g/m<sup>2</sup>

Banderole en PVC enduit calandré avec un tissage en polyester et couche barrière grise assure une opacité élevée. La bannière correspond à la classe de protection incendie B1 et peut donc également être utilisée à l'intérieur.  
Imprimable avec des encres éco-solvant, solvant, latex et UV.  
Egalement disponible sur demande en largeurs 106 cm et 160 cm.

## CAP Display PP 170



Description  
Surface  
Epaisseur film

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 9.03/m <sup>2</sup> )
BAN.170.914	91.4 cm	30 m	252.-
BAN.170.106	106.7 cm	30 m	289.-
BAN.170.137	137.2 cm	30 m	372.-

Film d'affichage blanc  
(polypropylène), satiné  
170 µ

Film PP indéformable avec de très bonnes propriétés d'impression. Idéal pour les roll-ups, les présentoirs, les affiches. Peut également être utilisé comme bannière lumineuse.  
Egalement disponible avec revêtement arrière argenté / barrière lumineuse sur demande.

## Polyester Roll-Up 180



Description  
Surface  
Epaisseur film

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 12.96/m <sup>2</sup> )
ROL.180.091	91.4 cm	30 m	355.-
ROL.180.127	127 cm	30 m	494.-

Film polyester occultant  
satiné, résistant aux rayures  
180 µ

Film polyester blackout anti-rayures, satiné, barrière lumineuse grise au verso. Opacité élevée, très bonne Stabilité et grande rigidité. Insensible après séchage complet. Séchage rapide, également laminage nécessaire.

## Polyester Roll-Up 230



Description  
Surface  
Epaisseur film

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 14.19/m <sup>2</sup> )
ROL.230.091	91.4 cm	30 m	389.-
ROL.230.127	127 cm	30 m	541.-

Film polyester occultant  
satiné, résistant aux rayures  
230 µ

Film polyester blackout anti-rayures, satiné, barrière lumineuse grise au verso. Opacité élevée, très bonne Stabilité et grande rigidité. Insensible après séchage complet. Séchage rapide, aucun laminage nécessaire.

# Application facile

## MACtac MacDot 128 JT.8300WM-RT



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 5.60/m <sup>2</sup> )
JT.8300WM-RT.137	137 cm	50 m	384.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type  
Teinte de colle

Film PVC monomère  
3 ans  
Blanc mat  
120 µ  
Dot-détachable avec points adhésifs  
Transparent

Film vinyle monomère qui peut être facilement collé grâce au nouveau type d'adhésif, qui est structuré en points. Le film peut être repositionné plusieurs fois. Excellent pour les applications publicitaires à court terme dans les magasins et point de vente. Les meilleurs résultats sont obtenus lors du collage sur des surfaces en verre lisses. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## MACtac MacDot 199 JT.8300CG-RT



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 5.60/m <sup>2</sup> )
JT.8300CG-RT.137	137 cm	50 m	384.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type  
Teinte de colle

Film PVC monomère  
3 ans  
Brillant transparent  
120 µ  
Dot-détachable avec points adhésifs  
Transparent

Film vinyle monomère qui peut être facilement collé grâce au nouveau type d'adhésif, qui est structuré en points. Le film peut être repositionné plusieurs fois. Excellent pour les applications publicitaires à court terme dans les magasins et point de vente. Les meilleurs résultats sont obtenus lors du collage sur des surfaces en verre lisses. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## Concept 207 Clear Static Cling



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 9.06/m <sup>2</sup> )
E207-54	137 cm	50 m	621.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Vinyle monomère  
3 ans  
Brillant transparent  
180 µ  
Technologie d'adhérence statique

Film adhésif transparent parfaitement adapté aux applications intérieures à court et à long terme. Il peut être appliqué facilement et sans bulles sur la plupart des surfaces lisses et propres et peut être retiré sans laisser de résidus même après 3 ans. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## Concept 208 White Static Cling



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 9.06/m <sup>2</sup> )
E208-54	137 cm	50 m	621.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Vinyle monomère  
3 ans  
Blanc brillant  
180 µ  
Technologie d'adhérence statique

Film adhésif blanc idéal pour les applications intérieures à court et à long terme. Il peut être appliqué facilement et sans bulles sur la plupart des surfaces lisses et propres et peut être retiré sans laisser de résidus même après 3 ans. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## Wall Lizard BF



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
WLI.115.A4	21 cm	29.7 cm	1.45.-
WLI.115.SRA3	32 cm	45 cm	2.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Film PET, détachable sans bulles, blanc mat  
115 µ  
3 ans  
Gecko Toe, Technologie Cling

Le film Wall Lizard est idéal pour les applications intérieures à court et à long terme. Il est facile à appliquer sur la plupart des surfaces lisses et propres et peut être retiré sans laisser de résidus même après 3 ans. Convient aux imprimantes laser numériques conventionnelles dans les PME par exemple.

# Application facile

## Tack-Mount film ventouse transparent



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 18.97/m <sup>2</sup> )
TMS.140.137	137 cm	50 m	1300.–

Description	Film polyester avec transparence micro-aspiration
Durabilité	3 ans
Surface	transparent
Epaisseur film	140 μ
Adhésif type	Micro-aspiration

Tack-Mount Micro Suction est un film polyester transparent doté de la technologie à ventouse. Une alternative peu coûteuse à Yupotako. Le film peut être utilisé plusieurs fois sur des surfaces lisses telles que des vitrines de magasins et peut être retiré sans laisser de résidus. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

## Tack-Mount film ventouseolie blanc



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 12.77/m <sup>2</sup> )
TMS.195.137	137 cm	50 m	875.–

Description	Film polypropylène avec micro-aspiration
Durabilité	3 ans
Surface	blanc
Epaisseur film	195 μ
Adhésif type	Micro-aspiration

Tack-Mount Micro Suction est un film polypropylène blanc avec technologie ventouse. Une alternative peu coûteuse à Yupotako. Le film peut être utilisé plusieurs fois sur des surfaces lisses telles que des vitrines de magasins et peut être retiré sans laisser de résidus. Convient pour l'impression numérique avec des encres à solvant, éco-solvant, UV et latex.

# Applications magnétiques

## Feuilles magnétiques autocollantes (non imprimables / matériau de base)

### Visual Magnetics Standart Energy



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 27.82/m <sup>2</sup> )
VM30SE-24050SA	62 cm	15.2 m	263.–
VM30SE-40050SA	100 cm	15.2 m	423.–

Description Feuille magnétique autocollante  
Surface marron  
Epaisseur film 750 µ  
Adhésif type Solvant acrylique permanent

Le film magnétique autocollant est un matériau de base constitué d'un film de base marron contenant des aimants, qui est utilisé en combinaison avec des supports contenant du fer.  
VM30SE-40050SA doit être envoyé avec le camion pour des raisons de poids et coûte CHF 45.00

### Visual Magnetics High Energy



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 62.28/m <sup>2</sup> )
VM30HE-24050SA	62 cm	15.2 m	587.–

Description Feuille magnétique autocollante  
Surface marron  
Epaisseur film 750 µ  
Adhésif type Solvant acrylique permanent

Le film magnétique autocollant est un matériau de base constitué d'un film de base marron contenant des aimants, qui est utilisé en combinaison avec des supports contenant du fer.  
High Energy est synonyme d'applications 3D, c'est-à-dire que la disposition des pôles + / - signifie que la feuille magnétique peut être attachée à la feuille magnétique afin de commuter / déplacer des objets rapidement et facilement.

# Médias d'impression ferreux

## Visual Magnetics POLYsatin



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 16.96/m <sup>2</sup> )
VMPSTN-50100	127 cm	30.5 m	656.–
VMPSTN-54100	137 cm	30.5 m	708.–
VMPSTN-60100	152 cm	30.5 m	785.–

Description  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Film PP avec revêtement ferreux,  
blanc satiné  
280 µ  
Verso ferreux

Film polypropylène avec revêtement ferreux pour impression  
avec encres latex, solvants et UV.

## Visual Magnetics POLYeight Plus



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 20.93/m <sup>2</sup> )
VMP813-50100	127 cm	30.5 m	811.–

Description  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Film PES avec revêtement ferreux,  
blanc satiné  
300 µ  
Verso ferreux

Film polyester avec revêtement ferreux pour impression avec  
encres latex, solvants et UV.

## CAP Ferro Print



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 15.45/m <sup>2</sup> )
WAL.6020.127	127 cm	30 m	528.– (Fr. 13.85/m <sup>2</sup> )
WAL.6020.137	137 cm	30 m	635.–
WAL.6020.162	162 cm	30 m	752.–

Description  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Film polyester avec revêtement ferreux  
blanc satiné  
200 µ  
Verso ferreux

Film polyester ferreux pour impression avec encres latex, solvants  
et UV.

# Supports spéciaux ferreux + magnétiques

## CAP Ferro WHITE adhésit



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 26.78/m <sup>2</sup> )
FERRO.10.120.P	120 cm	10 m	321.40
FERRO.20.120.P	120 cm	20 m	642.75

Description	Film polyester, brillant pour tableau blanc	Film polyester ferreux avec revêtement pour tableau blanc. Inscriptible avec des marqueurs de tableau blanc courants et adapté aux aimants. Doublure permanente autocollante. Pour des raisons de poids, FERRO.20.120.P doit être envoyé par camion et coûte CHF 45.00
Surface	Ferreux	
Epaisseur film	700 µ	
Adhésif type	Permanent	

# Feuilles magnétiques

## WallVisual Poly 25 feuilles magnétiques

FLEXMAG®

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 18.03/m <sup>2</sup> )
POLY.25.107	107 cm	30 m	579.–
POLY.25.127	127 cm	30 m	687.–
POLY.25.137	137 cm	30 m	741.–
POLY.25.153	153 cm	30 m	865.– (Fr. 18.84/m <sup>2</sup> )
POLY.25.SAMPLE	107 cm	3 m	95.– (Fr. 29.59/m <sup>2</sup> )

Description  
Surface  
Epaisseur film

Feuille magnétique avec revêtement en polyester, blanc satiné  
300 µ

Feuille magnétique avec revêtement en polyester blanc pour l'impression avec des encres latex, solvants et UV.  
Idéal pour une utilisation en intérieur.  
Poly.25.153 doit être expédié par camion pour des raisons de poids et coûte CHF 45.00

## WallVisual Poly 60 feuilles magnétiques

FLEXMAG®

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 21.20/m <sup>2</sup> )
POLY.60.062	62 cm	15 m	197.–
POLY.60.100	100 cm	8 m	170.–

Description  
Surface  
Epaisseur film

Feuille magnétique avec revêtement en polyester, blanc satiné  
600 µ

Feuille magnétique avec revêtement en polyester blanc pour l'impression avec des encres UV.

## WallVisual Poly 85 feuilles magnétiques

FLEXMAG®

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 30.74/m <sup>2</sup> )
POLY.85.062	62 cm	15 m	286.–
POLY.85.100	100 cm	8 m	246.–

Description  
Surface  
Epaisseur film

Feuille magnétique avec revêtement en polyester, blanc satiné  
850 µ

Feuille magnétique avec revêtement en polyester blanc pour l'impression avec des encres UV.  
Idéal pour le lettrage de voiture et à l'extérieur.

# Bandes magnétiques

## Bande magnétique autocollante



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
D66.0001	12.5 mm	30 m	29.–

## Ruban adhésif en acier



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
D67.0001	12.5 mm	30 m	51.–

# Stratifiés et films de montage

## Feuilles de laminage à froid

### MACtac PG 7285



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 10.23/m <sup>2</sup> )
A55.00.104	105 cm	50 m	532.–
A55.00.130	130 cm	50 m	666.–
A55.00.137	137 cm	50 m	701.–
A55.00.153	153 cm	50 m	780.–

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Laminage de protection PVC monomère  
4 ans à l'extérieur  
mat  
70 µ  
Colle acrylique

Laminage de protection monomérique mat pour applications photographiques à l'intérieur et à l'extérieur. Anti-UV et lavable.

### MACtac LF.8500CG



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 3.05/m <sup>2</sup> )
LF.8500CG.137	137 cm	50 m	209.–

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Laminage de protection PVC monomère  
2 ans dehors  
brillant  
70 µ  
Colle acrylique solvantée

Film de plastification monomère et brillant spécialement conçu pour protéger les supports imprimés de la série JT.8500. Protection très efficace contre les rayons UV, la décoloration et l'abrasion mécanique. Applications dans les espaces intérieurs et extérieurs. (anciennement couverture imprimée 899)

### MACtac LF.8500CM



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 3.05/m <sup>2</sup> )
LF.8500CM.137	137 cm	50 m	209.–
LF.8500CM.160	160 cm	50 m	244.–

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Stratifié de protection PVC monomère  
2 ans dehors  
mat  
70 µ  
Colle acrylique solvantée

Film de plastification monomérique mat spécialement conçu pour protéger les supports imprimés série JT.8500. Protection très efficace contre les rayons UV, la décoloration et l'abrasion mécanique. Applications intérieures et extérieures. (anciennement couverture imprimée 898)

### MACtac LF.8700CG-UV.



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.20/m <sup>2</sup> )
LF.8700CG-UV.137	137 cm	50 m	425.–
LF.8700CG-UV.153	153 cm	50 m	474.–

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Stratifié de protection PVC monomère  
3 ans dehors  
brillant  
80 µ  
Colle acrylique solvantée

Film de plastification monomère et brillant spécialement conçu pour protéger les supports imprimés de la série JT.8700. Protection très efficace contre les rayons UV, la décoloration et l'abrasion mécanique. Applications dans les espaces intérieurs et extérieurs. (anciennement LUV.3899)

# Feuilles de laminage à froid

## MACtac LF.8700CM-UV.



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.20/m <sup>2</sup> )
LF.8700CM-UV.137	137 cm	50 m	425.–
LF.8700CM-UV.153	153 cm	50 m	474.–

Description Laminage de protection PVC monomère  
Durabilité 3 ans dehors  
Surface mat  
Epaisseur film 80 µ  
Adhésif type Colle acrylique solvant

Film de plastification monomérique mat spécialement conçu pour protéger les supports imprimés de la série JT.8700. Protection très efficace contre les rayons UV, la décoloration et l'abrasion mécanique. Applications intérieures et extérieures. (anciennement LUV.3898)

## MACtac LF.8700CS-UV.



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.20/m <sup>2</sup> )
LF.8700CS-UV.137	137 cm	50 m	425.–
LF.8700CS-UV.153	153 cm	50 m	474.–

Description Stratifié de protection PVC monomère 3  
Durabilité 3 ans dehors  
Surface satiné  
Epaisseur film 80 µ  
Adhésif type Colle acrylique solvant

Film de plastification monomère semi-mat spécialement conçu pour protéger les supports imprimés série JT.8700. Protection très efficace contre les rayons UV, la décoloration et l'abrasion mécanique. Applications dans les espaces intérieurs et extérieurs.

## MACtac LF.9300CG-UV.



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.32/m <sup>2</sup> )
LF.9300CG-UV.137	137 cm	50 m	433.–
LF.9300CG-UV.160	160 cm	50 m	505.–

Description Brillant intermédiaire laminé calandré  
Durabilité 3 ans dehors  
Surface éclat  
Epaisseur film 80 µ  
Adhésif type Colle acrylique solvant

Film de laminage brillant intermédiaire, spécialement conçu pour protéger les supports imprimés série JT.9300. Protection très efficace contre les rayons UV, la décoloration et l'abrasion mécanique. Applications dans les espaces intérieurs et extérieurs.

## MACtac LF.9300CM-UV.



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.32/m <sup>2</sup> )
LF.9300CM-UV.137	137 cm	50 m	433.–
LF.9300CM-UV.160	160 cm	50 m	505.–

Description Laminage intermédiaire calandré mat  
Durabilité 3 ans dehors  
Surface mat  
Epaisseur film 80 µ  
Adhésif type Colle acrylique solvant

Film de plastification mat intermédiaire, spécialement conçu pour protéger les supports imprimés de la série JT.9300. Protection très efficace contre les rayons UV, la décoloration et l'abrasion mécanique. Applications intérieures et extérieures.

# Feuilles de laminage à froid

## MACtac LF.9700CG-UV.



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 8.43/m <sup>2</sup> )
LF.9700CG-UV.105	105 cm	50 m	443.-
LF.9700CG-UV.137	137 cm	50 m	579.-
LF.9700CG-UV.153	153 cm	50 m	644.-

Description Laminage de protection en PVC  
 Durabilité 10 ans à l'intérieur / 5 ans à l'extérieur polymère  
 Surface brillant  
 Epaisseur film 80 µ  
 Adhésif type adhésif solvant acrylique

Film de plastification polymère brillant, spécialement conçu pour protéger les supports imprimés de la série JT.9700. Protection très efficace contre les rayons UV, la décoloration et l'abrasion mécanique. Applications intérieures et extérieures. (anciennement LUV.3999)

## MACtac LF.9700CM-UV.



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 8.43/m <sup>2</sup> )
LF.9700CM-UV.105	105 cm	50 m	443.-
LF.9700CM-UV.137	137 cm	50 m	579.-
LF.9700CM-UV.153	153 cm	50 m	644.-

Description Laminage de protection PVC polymère  
 Durabilité 10 ans à l'intérieur / 5 ans à l'extérieur  
 Surface mat  
 Epaisseur film 80 µ  
 Adhésif type adhésif solvant acrylique

Film de plastification polymère mat, spécialement conçu pour protéger les supports imprimés série JT.9700. Protection très efficace contre les rayons UV, la décoloration et l'abrasion mécanique. Applications intérieures et extérieures. (anciennement LUV.3998)

## Concept 231 UV Wrap Laminage brillant



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
E231-5410	137 cm	10 m	167.- (Fr. 12.18/m <sup>2</sup> )
E231-5425	137 cm	25 m	349.- (Fr. 10.18/m <sup>2</sup> )
E231-5450	137 cm	50 m	611.- (Fr. 8.91/m <sup>2</sup> )

Description Laminage de protection en PVC  
 Durabilité polymère 7 ans  
 Surface brillant  
 Epaisseur film 60 µ  
 Adhésif type Colle acrylique solvantée

Le Concept E231 est un stratifié UV de première classe avec une très bonne formabilité. Ce stratifié de haute qualité est utilisé partout où les graphiques doivent être protégés contre les rayons UV, la saleté et les dommages pendant une longue période.

## Concept 240 UV Wrap Laminage mat



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
E240-5410	137 cm	10 m	167.- (Fr. 12.18/m <sup>2</sup> )
E240-5425	137 cm	25 m	349.- (Fr. 10.18/m <sup>2</sup> )
E240-5450	137 cm	50 m	611.- (Fr. 8.91/m <sup>2</sup> )

Description Laminage de protection PVC  
 Durabilité polymère 7 ans  
 Surface mat  
 Epaisseur film 60 µ  
 Adhésif type Colle acrylique solvantée

Le Concept E231 est un stratifié UV de première classe avec une très bonne formabilité. Ce stratifié de haute qualité est utilisé partout où les graphiques doivent être protégés contre les rayons UV, la saleté et les dommages pendant une longue période.

# Feuilles de laminage à froid

## MACtac LF10700CG-UV.



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 18.96/m <sup>2</sup> )
LF.10700.CG.137	137 cm	50 m	1299.–
LF.10700.CG.153	153 cm	50 m	1445.–

Description Laminage PVC coulé haute brillance  
Durabilité jusqu'à 10 ans  
Surface transparent  
Epaisseur film 30 µ  
Adhésif type d'adhésif acrylique

Laminage coulé haute performance brillant pour un collage à long terme sur des véhicules, des panneaux, etc. Grâce à sa grande flexibilité, il convient au collage 3D. Les laminés LUV protègent toutes les impressions numériques qui ont été imprimées avec des encres à solvant, éco-solvant, latex et UV. (anciennement CastLAM)

## MACtac LF10700CM-UV.



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 18.96/m <sup>2</sup> )
LF.10700.CM.137	137 cm	50 m	1299.–
LF.10700.CM.153	137 cm	50 m	1445.–

Description Laminage PVC coulé  
Durabilité Transparent mat  
Surface 30 µ  
Epaisseur film jusqu'à 10 ans  
Adhésif type Colle acrylique

Laminage coulé haute performance mat pour un collage à long terme sur les véhicules, les enseignes, etc. Grâce à sa grande flexibilité, il convient au collage 3D. Les laminés LUV protègent toutes les impressions numériques qui ont été imprimées avec des encres à solvant, éco-solvant, latex et UV (anciennement CastLAM)

# Feuilles de laminage à froid

## CAP Glanz film de lamination



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 8.19/m <sup>2</sup> )
A41.00.104	104 cm	50 m	426.–
A41.00.130	130 cm	50 m	534.–
A41.00.137	137 cm	50 m	562.–
A41.00.153	153 cm	50 m	627.–

Description Laminage de protection PVC-UV monomère  
Durabilité 5 ans  
Surface brillant  
Epaisseur film 70 µ  
Adhésif type Eau acrylique

Laminé protecteur PVC monomère avec filtre UV pour surfaces planes et légèrement incurvées. Convient pour une utilisation intérieure et extérieure.  
Résistance à la température -40 ° C à + 90 ° C

## CAP Satin film de lamination



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 8.19/m <sup>2</sup> )
A44.00.104	104 cm	50 m	426.–
A44.00.130	130 cm	50 m	534.–
A44.00.137	137 cm	50 m	562.–
A44.00.153	153 cm	50 m	627.–

Description Laminage de protection PVC-UV monomère  
Durabilité 5 ans  
Surface satiné  
Epaisseur film 70 µ  
Adhésif type Eau acrylique

Laminé protecteur PVC monomère avec filtre UV pour surfaces planes et légèrement incurvées. Convient pour une utilisation intérieure et extérieure.  
Résistance à la température -40 ° C à + 90 ° C

## CAP Matt film de lamination



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 8.19/m <sup>2</sup> )
A45.00.104	104 cm	50 m	426.–
A45.00.130	130 cm	50 m	534.–
A45.00.137	137 cm	50 m	562.–
A45.00.153	153 cm	50 m	627.–

Description Laminage de protection PVC-UV monomère  
Durabilité 5 ans  
Surface mat  
Epaisseur film 70 µ  
Adhésif type Eau acrylique

Laminé protecteur PVC monomère avec filtre UV pour surfaces planes et légèrement incurvées. Convient pour une utilisation intérieure et extérieure.  
Résistance à la température -40 ° C à + 90 ° C

# Feuilles de laminage à froid spéciales

## MACtac PG 7034 Whiteboard Laminat



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 9.90/m <sup>2</sup> )
A58.00.130	130 cm	50 m	644.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Laminage de protection en polypropylène à l'intérieur de 2 ans  
Transparent haute brillance  
55 µ  
Solvant acrylique

Laminage de protection en polypropylène hautement transparent pour les applications de tableau blanc.

## CAP Sand Laminage pour sol structuré



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 8.10/m <sup>2</sup> )
A60.00.104	104 cm	50 m	555.-
A60.00.130	130 cm	50 m	620.-

Description  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Laminage de protection PVC-UV  
Structure en sable  
100 µ  
Eau acrylique

Sol laminage certifié avec surface antidérapante (R9). Peut être utilisé comme stratifié de sol à l'intérieur et comme stratifié de protection anti-rayures à l'intérieur et à l'extérieur.  
Résistance à la température -40°C à +80°C.

## Polycarbonat-Laminage 103 mat



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 14.78/m <sup>2</sup> )
E103-54	137 cm	50 m	1013.-

Description  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Laminage polycarbonate  
mat structuré  
130 µ  
Acrylique solvant

Le laminage polycarbonate E103 est un stratifié structuré transparent et mat qui est utilisé pour les feuilles de sol ou les applications structurées telles que la finition. Le stratifié a un certificat de résistance au glissement R9. Le polycarbonate résiste aux influences mécaniques extrêmes.

## Glaslaminat PET haute transparence



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
E444-10	127 cm	10 m	292.- (Fr. 22.99/m <sup>2</sup> )
E444-30	127 cm	30 m	762.- (Fr. 20.00/m <sup>2</sup> )

Description  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Laminage PET  
Haute brillance, haute transparence  
250 µ  
Transparent

Le laminage de verre E444 est un stratifié très transparent et épais qui est utilisé pour affiner les supports d'impression. En raison de la rigidité et de la profondeur du matériau, la surface est améliorée optiquement et un effet "derrière le verre" est créé.

## TEDLAR® BY DUPONT™



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 19.48/m <sup>2</sup> )
E108-54	137 cm	50 m	1335.-
E108-60	152 cm	50 m	1491.-

Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Laminage UV, brillant anti-gris,  
10 ans  
transparent  
25 µ  
Acrylique solvant

TEDLAR® BY DUPONT™ est un laminage UV de première classe avec une fonction anti-gra ffi. Compatible tableau blanc !  
Ce stratifié de haute qualité est utilisé partout où les graphiques doivent être protégés des rayons UV et de la saleté ainsi que des dommages pendant une longue période.

# Feuilles de laminage à froid spéciales

## MACtac LAG 100 Anti-Graffiti Laminage



Description  
Durabilité  
Surface  
Epaisseur film  
Adhésif type

Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 23.91/m <sup>2</sup> )
LAG.100.137	137 cm	25 m	819.-

Laminé de protection polypropylène  
3 ans  
Transparent haute brillance  
60 µ  
Solvant acrylique

Laminé de protection en polypropylène transparent Anti-Graffiti.  
Pour protéger contre le vandalisme sur les surfaces droites et courbes.

# Feuilles de laminage à chaud

## Film de lamination brillant à chaud



Numéro d'article	épaisseur	Largeur	Longueur	Prix
L76.2282	75µ	104 cm	150 m	317.– (Fr. 2.03/m <sup>2</sup> )
L76.2294	75µ	140 cm	150 m	425.– (Fr. 2.02/m <sup>2</sup> )
L76.2381	125µ	104 cm	120 m	395.– (Fr. 3.16/m <sup>2</sup> )
L76.2393	125µ	140 cm	120 m	531.– (Fr. 3.16/m <sup>2</sup> )
L76.2579	250µ	104 cm	60 m	538.– (Fr. 8.62/m <sup>2</sup> )
L76.2591	250µ	140 cm	60 m	725.– (Fr. 8.63/m <sup>2</sup> )

Film de laminage à chaud en polyester pour images jet d'encre, plans, photos, affiches, etc. Pour usage intérieur et extérieur. Température de traitement 95 oC - 110 oC.

## Film de lamination à chaud, basse temperature (LoMelt)



Numéro d'article	Surface	épaisseur	Largeur	Longueur	Prix
L76.2182	Glanz	75µ	104 cm	150 m	654.– (Fr. 4.19/m <sup>2</sup> )
L76.2194	Glanz	75µ	140 cm	150 m	881.– (Fr. 4.19/m <sup>2</sup> )
L76.3181	Ultra Matt	75µ	104 cm	150 m	698.– (Fr. 4.47/m <sup>2</sup> )
L76.3194	Ultra Matt	75µ	140 cm	150 m	942.– (Fr. 4.47/m <sup>2</sup> )
L76.2382	Glanz	125µ	104 cm	120 m	672.– (Fr. 5.38/m <sup>2</sup> )
L76.2384	Glanz	125µ	140 cm	120 m	905.– (Fr. 5.38/m <sup>2</sup> )
L76.3481	Ultra Matt	125µ	104 cm	120 m	828.– (Fr. 6.34/m <sup>2</sup> )
L76.3493	Ultra Matt	125µ	140 cm	120 m	1115.– (Fr. 6.63/m <sup>2</sup> )

Film de laminage à chaud en polyester pour images jet d'encre, plans, photos, affiches, etc. Pour usage intérieur et extérieur. Température de traitement 85 oC - 95 oC.

# Feuilles de montage

## MACtac film de montage adhésif PP 2011



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 8.61/m <sup>2</sup> )
A01.00.031	31 cm	50 m	132.–
A01.00.052	52 cm	50 m	223.–
A01.00.065	65 cm	50 m	277.–
A01.00.104	104 cm	50 m	448.–
A01.00.130	130 cm	50 m	554.–
A01.00.137	137 cm	50 m	584.–
A01.00.153	153 cm	50 m	649.–

Description  
Couverture  
Epaisseur film  
Colle

Film de montage en polyester sur une face  
12 µ  
Permanent, adhésif des deux côtés

Film de montage en polyester adhésif double face. Couvert d'un côté avec du papier de couverture siliconé. Résistant aux températures de -30°C à +90°C. Convient pour l'aluminium, le plastique, le verre acrylique, etc. Pour une utilisation intérieure et extérieure. L'adhésif est au pH neutre et sans acide.

## MACtac film de montage adhésif PT 2113



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 20.37/m <sup>2</sup> )
A02.00.130	130 cm	50 m	1330.–
A02.00.153	153 cm	50 m	1559.–

Description  
Couverture  
Epaisseur film  
Colle

Glissière Polyester-Aufziehfi Im des deux côtés  
36 µ  
Hautement transparent, adhésif des deux côtés

Film de montage en polyester adhésif double face. Hautement transparent pour les diapositives et les films rétroéclairés sur (ou derrière) du verre acrylique. Couvert de façon transparente des deux côtés. Pour usage intérieur et extérieur. L'adhésif est au pH neutre et sans acide.

## MACtac film de montage adhésif MB 1148 (feuille)



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
A03.00.070	50 cm	70 cm	10.05 (1 Bogen)
A03.10.070	50 cm	70 cm	8.20 (ab 100 Bögen)
A03.00.100	70 cm	100 cm	18.50 (1 Bogen)
A03.10.100	70 cm	100 cm	15.40 (ab 100 Bögen)

Description  
Couverture  
Epaisseur film  
Colle

Film de montage en polyester des deux côtés  
12 µ  
Permanent, adhésif des deux côtés

Film de montage en polyester adhésif double face. Recouvert des deux côtés d'un papier de couverture siliconé. Résistant aux températures de -30°C à +90°C. Convient pour l'aluminium, le plastique, le verre acrylique, etc. Pour une utilisation intérieure et extérieure. L'adhésif est au pH neutre et sans acide.

# Feuilles de montage

## Liner enbaillé



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 13.10/m <sup>2</sup> )
A11.00.031	31 cm	50 m	203.–
A11.00.051	50 cm	50 m	329.–
A11.00.062	64 cm	50 m	419.–
A11.00.100	100 cm	50 m	655.–
A11.00.104	104 cm	50 m	682.–
A11.00.125	125 cm	50 m	820.–
A11.00.150	150 cm	50 m	984.–

Description  
Couverture  
Epaisseur film  
Colle

Film de montage pour surfaces rugueuses d'un côté  
130 µ  
Permanent, adhésif des deux côtés

Enduit d'adhésif acrylique sur les deux faces recouvert de papier silicone. Film épais pour le montage de photos, papier, toile et carton sur des surfaces rugueuses telles que Pavatex, bois, aggloméré. L'adhésif a un pH neutre.

## CAP Mount



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 6.88/m <sup>2</sup> )
A04.00.104	104 cm	50 m	360.–
A04.10.104	104 cm	100 m	720.–
A04.00.130	130 cm	50 m	448.–
A04.00.137	137 cm	50 m	472.–
A04.00.153	153 cm	50 m	528.–

Description  
Couverture  
Epaisseur film  
Colle

Film de montage en polyester d'un côté  
12 µ  
Permanent des deux côtés

Film de montage avec colle acrylate sans solvant. Recouvert de papier siliconé sur les deux faces. Convient pour une utilisation intérieure et extérieure. L'adhésif est au pH neutre et sans acide.

## CAP Mount R/P détachable



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Preis (Fr. 9.63/m <sup>2</sup> )
A26.00.104	104 cm	50 m	501.–
A26.00.130	130 cm	50 m	626.–

Description  
Couverture  
Epaisseur film  
Colle

Film de montage polyester Unilatéral  
12 µ  
Permanent d'un côté / amovible d'un côté

Film adhésif double face. Le côté appliqué en premier est permanent, le côté intérieur (adhésif contre le support en silicone) peut être retiré jusqu'à 1 an sans laisser de résidus. Pour une utilisation en intérieur. L'adhésif est au pH neutre et sans acide.

## CAP Dia



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix (Fr. 19.95/m <sup>2</sup> )
A02.01.104	104 cm	50 m	1038.–
A02.01.130	130 cm	50 m	1297.–
A02.01.153	153 cm	50 m	1517.–

Description  
Couverture  
Epaisseur film  
Colle

Film de montage PET hautement transparent des deux côtés  
12 µ  
Clair comme du cristal, permanent des deux côtés

Film de montage en élément de peau polyester transparent. Pour un aspect cristallin lorsqu'il est laminé derrière du verre ou du verre acrylique. Enduit des deux côtés d'un adhésif sans solvant. Protégé des deux côtés par un film PET transparent siliconé. Pour une utilisation en extérieur jusqu'à 2 ans. L'adhésif est au pH neutre et sans acide.

# Films adhésifs à chaud / Films de finition à chaud

## FixMount Ultra



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
FM1.20052	52 cm	50 m	186.–
FM1.20062	62 cm	50 m	217.–
FM1.20104	104 cm	50 m	332.–
FM1.20124	124 cm	50 m	395.–

FixMount Ultra est un papier spécial enduit des deux côtés avec de la colle à chaude. La chaleur dans une presse thermique fait fondre l'adhésif et lie l'image uniformément avec le matériau de support. Très approprié pour coller simplement et efficacement des impressions d'art, des affiches, des pancartes, des photos, des images en soie, etc. sur du carton, des panneaux de fibres dures, des panneaux de mousse légers, etc. de haute qualité. Sans acide, pH neutre. Pour le traitement avec toutes les presses thermiques mécaniques et sous vide.

## Papier siliconné



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
G71.0929	65 cm	25 m	175.–
G71.0986	130 cm	25 m	350.–

Un papier extra résistant avec une couche de silicone anti-adhésif des deux côtés. Utilisé pour couvrir les images à traiter et pour protéger l'intérieur de la presse. Peut être utilisé plusieurs fois. Particulièrement adapté pour une utilisation avec des presses thermiques sous vide.

## ArtLamin brillant



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
AL1.31062	65 cm	25 m	181.–
AL1.31104	104 cm	25 m	285.–
AL1.31124	130 cm	25 m	349.–

Les films ArtLamin 50 $\mu$  sont enduits sur une face de colle chaude et ont une protection UV intégrée. La face enduite d'adhésif est légèrement adhésive et recouverte de papier silicone. Le scellement de surface avec ArtLamin donne aux impressions d'art, affiches, pancartes, photos, etc. un caractère précieux. La surface des images est protégée de la saleté, des dommages et de l'exposition à la lumière. Tous les films ArtLamin sont pré-perforés afin que l'air puisse s'échapper facilement pendant le scellage ! Lors de l'encadrement d'images dont la surface est protégée avec ArtLamin, aucun verre n'est nécessaire, ce qui élimine les bris de verre et les reflets gênants et réduit le poids.

## Mousse d'étanchéité



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
G46.0002	128 cm	190 m	162.–

Avec la mousse d'étanchéité résistante à la chaleur, les bosses de l'image sont égalisées lors du pressage à chaud afin d'obtenir une liaison adhésive globale avec une pression uniforme. Épaisseur 13 mm.

# Plaques

## Plaques de montage autocollantes par lot de 10

Format photos	Polystyrol 1 mm	Polystyrol 2 mm	Forex noir 5 mm	Aluminium 1 mm	Aluminium- composé 3 mm
13 x 18 cm	15.00	20.60	52.95	30.00	-
18 x 24 cm	24.40	33.70	61.20	34.00	-
20 x 25 cm	26.20	39.35	66.90	47.00	-
20 x 30 cm	29.80	44.90	88.95	50.00	-
24 x 30 cm	37.20	46.70	111.00	62.00	-
24 x 35 cm	41.30	50.30	119.15	67.00	-
28 x 35 cm	48.40	55.90	138.75	78.00	-
30 x 40 cm	52.25	68.90	155.05	87.00	105.25
30 x 45 cm	55.90	74.45	163.40	92.00	118.50
35 x 50 cm	67.10	98.65	191.00	108.00	153.55
40 x 50 cm	76.50	106.10	221.65	125.00	175.45
50 x 50 cm	102.60	121.05	287.95	162.00	219.35
50 x 60 cm	118.85	157.20	354.40	199.00	263.15
50 x 70 cm	138.00	184.30	382.05	215.00	307.05
50 x 75 cm	145.35	197.40	407.00	229.00	329.00
60 x 90 cm	222.15	519.20	649.00	366.00	522.60
70 x 100 cm	260.65	610.85	763.55	430.00	614.05
DIN A4 21 x 29,7 cm	37.20	46.70	111.00	62.00	-
DIN A3 29.7 x 42 cm	55.90	74.45	163.40	92.00	108.80
DIN A2 42 x 59.4 cm	115.40	158.25	354.40	199.00	218.40
DIN A1 59.4 x 84.1 cm	260.65	353.75	763.55	430.00	438.60

Planches avec revêtement autocollant sur une face par lot de 10 à un prix particulièrement avantageux. Revêtement autocollant des deux côtés sur demande. Le format de plaque pour ces offres est toujours 5 mm plus petit que le format photo.

Supplément plein format : 15 % sur le prix indiqué.

Le format complet s'applique au format DIN.

Vous trouverez des présentoirs et des cintres dans la section accessoires.

## Plaques dans la coupe nette

Numéro d'article	Type de plaque	Prix au m2 sans colle	Prix au m2 avec colle
B02.0109	Aluminium 1 mm		84.–
B02.8109	Aluminium 1 mm	69.–	
B05.0109	Polystyrol 1 mm blanc		55.–
B05.8109	Polystyrol 1 mm blanc	39.–	
B05.0209	Polystyrol 2 mm blanc		83.–
B05.8209	Polystyrol 2 mm blanc	67.–	
B11.8319	Frischbond STEEL 3 mm	92.–	
B11.0319	Frischbond STEEL 3 mm		112.–
B14.0309	AL-Leader / Frischbond WHITE 3 mm		74.–
B14.8309	AL-Leader / Frischbond WHITE 3 mm	61.–	
B17.0209	Etalbond SLIM 2 mm		77.–
B17.8209	Etalbond SLIM 2 mm	64.–	
B17.0309	Etalbond SLIM 3 mm		85.–
B17.8309	Etalbond SLIM 3 mm	70.–	
B17.8409	Etalbond SLIM 4 mm	87.–	
B20.0309	Simopor 3 mm blanc		84.–
B20.8309	Simopor 3 mm blanc	66.–	
B20.0509	Simopor 5 mm blanc		100.–
B20.8509	Simopor 5 mm blanc	80.–	
B20.8109	Simopor 10 mm blanc	109.–	
B22.0309	Simopor 3 mm noire		90.–
B22.8309	Simopor 3 mm noire	73.–	
B22.0509	Simopor 5 mm noire		114.–
B22.8509	Simopor 5 mm noire	95.–	
B23.1009	Forex Smart 10 mm		77.–
B23.9009	Forex Smart 10 mm	65.–	
B24.0059	Stadur SF 5 mm blanc		74.–
B24.9059	Stadur SF 5 mm blanc	52.–	
B24.0109	Stadur SF 10 mm blanc		82.–
B24.9109	Stadur SF 10 mm blanc	61.–	
B24.0159	Stadur SF 15 mm blanc		88.–
B24.9159	Stadur SF 15 mm blanc	72.–	
B30.8509	KapaMount 5 mm	47.–	
B30.9009	KapaMount 10 mm	61.–	
B33.0509	KapaFix 5 mm		64.–
B33.1009	KapaFix 10 mm		78.–
B34.0509	GatorFoam 5 mm noire / blanc		84.–
B34.8509	GatorFoam 5 mm noire / blanc	69.–	

La coupe nette signifie : Vous n'êtes pas obligé de prendre la feuille entière, vous pouvez commander une seule coupe à la taille souhaitée. S'il y a plusieurs quantités, nous choisirons l'option la moins chère : panneaux entiers / flans individuels ou une combinaison. A l'exception du Frischbond Steel, à partir d'une taille de plus d'un mètre carré, la totalité de la plaque doit généralement être utilisée. Prix minimum pour une couverture feuille à feuille : CHF 8.– Dans le cas de panneaux entiers, les coûts de découpe sont calculés en fonction de l'effort.

# Plaques en aluminium

## Aluplatten 1 mm

Numéro d'article	épaisseur	Dimension	Quantité	Sans colle	Avec colle
B02.0101	1 mm	100 x 210 cm	1 - 9 Panneaux		112.- / Panneaux
B02.8101	1 mm	100 x 210 cm	1 - 9 Panneaux	81.- / Panneaux	
B02.0101	1 mm	100 x 210 cm	de 10 Panneaux		99.- / Panneaux
B02.8101	1 mm	100 x 210 cm	de 10 Panneaux	69.- / Panneaux	
B02.0102	1 mm	125 x 260 cm	1 - 9 Panneaux		174.- / Panneaux
B02.8102	1 mm	125 x 260 cm	1 - 9 Panneaux	127.- / Panneaux	
B02.0102	1 mm	125 x 260 cm	de 10 Panneaux		156.- / Panneaux
B02.8102	1 mm	125 x 260 cm	de 10 Panneaux	109.- / Panneaux	

Plaques en aluminium 1 mm pour le montage de photos, tracés, imprimés etc. Poids : 2,9 kg/m<sup>2</sup>.

Frais de coupe : + 12% (petites coupes selon effort).

## SIGNICOLOR weiss glanz

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	prix par plaques
B16.8101	1 mm	125 x 250 cm	140.-
B16.8102	1 mm	150 x 300 cm	203.-
B16.8153	1.5 mm	100 x 200 cm	135.-
B16.8152	1.5 mm	150 x 300 cm	304.-
B16.8203	2 mm	100 x 200 cm	180.-
B16.8201	2 mm	125 x 250 cm	281.-
B16.8202	2 mm	156 x 305 cm	428.-

Plaque en aluminium avec couche supérieure laquée blanche et dos laqué clair. Protégé à l'avant par un film. Le sous-sol idéal pour la signalisation et la signalisation.

# Panneaux composites en aluminium

## Frischbond LIGHT

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	1-9 Plaques	10-24 Plaques	ab 25 Plaques
B12.8201	2 mm	125 x 250 cm	73.- / (m <sup>2</sup> 22.90)	67.- / (m <sup>2</sup> 21.01)	54.- / (m <sup>2</sup> 16.94)
B12.8202	2 mm	150 x 305 cm	105.- / (m <sup>2</sup> 22.95)	95.- / (m <sup>2</sup> 20.76)	79.- / (m <sup>2</sup> 17.26)
B12.8301	3 mm	125 x 250 cm	79.- / (m <sup>2</sup> 24.78)	71.- / (m <sup>2</sup> 22.27)	59.- / (m <sup>2</sup> 18.50)
B12.8302	3 mm	150 x 305 cm	115.- / (m <sup>2</sup> 25.13)	102.- / (m <sup>2</sup> 22.29)	85.- / (m <sup>2</sup> 18.57)
B12.8303	3 mm	200 x 305 cm	189.- / (m <sup>2</sup> 30.22)	170.- / (m <sup>2</sup> 27.18)	148.- / (m <sup>2</sup> 23.67)
B12.8402	4 mm	150 x 305 cm	143.- / (m <sup>2</sup> 31.25)	125.- / (m <sup>2</sup> 27.32)	111.- / (m <sup>2</sup> 24.26)
B12.8403	4 mm	200 x 305 cm	226.- / (m <sup>2</sup> 36.14)	205.- / (m <sup>2</sup> 32.78)	182.- / (m <sup>2</sup> 29.10)

Frischbond / Etalbond sont des panneaux sandwich en aluminium avec une âme en PE blanc ou noir. Recouvert d'un film protecteur des deux côtés. Recto et verso blanc mat. Particulièrement stable grâce à la couche supérieure en aluminium des deux côtés avec 0,2 (fresh bond / Etalbond Slim) ou 0,3 mm (Etalbond Light). Poids Etalbond SLim et Frischbond Light 3 mm = 3,5 kg/m<sup>2</sup>. Etalbond Light 3 mm = 3,8 kg/m<sup>2</sup> Propriétés :

Fraisable, perçable et poinçonnable (pliable uniquement Etalbond Light). Peut être parfaitement imprimé avec tous les systèmes d'impression directe UV courants tels que Océ Arizona, Vutek, Zünd, Mimaki, Swiss-Q-Print, Agfa, etc.

## Frischbond WHITE

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	1-9 Plaques	10-24 Plaques	ab 25 Plaques
B14.8305	3 mm	150 x 305 cm	183.- / (m <sup>2</sup> 40.00)	173.- / (m <sup>2</sup> 37.81)	164.- / (m <sup>2</sup> 35.84)

B14.8305 est un panneau composite aluminium avec âme en PE blanc, ultra léger et indéformable, poids : 1,8 kg/m<sup>2</sup>.

## Frischbond D3

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix
B19.8302	3 mm	150 x 405 cm	231.- / (m <sup>2</sup> 38.02)
B19.8303	3 mm	205 x 405 cm	368.- / (m <sup>2</sup> 44.32)

B19 est un panneau composite en aluminium avec une couche supérieure de 0,3 mm pour le chant et le cintrage.

# Panneaux composites en aluminium

## Etalbond LIGHT Color noir brillant/mat

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques
B18.8302	3 mm	150 x 305 cm	231.- / (m <sup>2</sup> 50.49)

Panneau composite en aluminium avec couche supérieure noire.

## Etalbond SLIM

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques
B17.8201	2 mm	125 x 250 cm	102.- / (m <sup>2</sup> 32.64)
B17.8202	2 mm	150 x 305 cm	139.- / (m <sup>2</sup> 30.38)
B17.8203	2 mm	201,5 x 305 cm	210.- / (m <sup>2</sup> 34.16)
B17.8301	3 mm	125 x 250 cm	118.- / (m <sup>2</sup> 37.76)
B17.8302	3 mm	150 x 305 cm	154.- / (m <sup>2</sup> 33.66)
B17.8303	3 mm	201,5 x 305 cm	232.- / (m <sup>2</sup> 37.74)
B17.8402	4 mm	150 x 305 cm	177.- / (m <sup>2</sup> 38.68)
B17.8403	4 mm	201,5 x 305 cm	259.- / (m <sup>2</sup> 42.14)

## Etalbond LIGHT

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques
B15.8202	2 mm	150 x 305 cm	197.- / (m <sup>2</sup> 43.06)
B15.8203	2 mm	200 x 305 cm	285.- / (m <sup>2</sup> 46.72)
B15.8302	3 mm	150 x 305 cm	218.- / (m <sup>2</sup> 47.65)
B15.8303	3 mm	200 x 305 cm	316.- / (m <sup>2</sup> 51.80)
B15.8402	3 mm	150 x 405 cm	290.- / (m <sup>2</sup> 47.73)
B15.8403	3 mm	200 x 405 cm	421.- / (m <sup>2</sup> 51.97)
B15.8404	4 mm	150 x 305 cm	240.- / (m <sup>2</sup> 50.49)
B15.8405	4 mm	150 x 405 cm	338.- / (m <sup>2</sup> 52.45)
B15.8602	6 mm	150 x 305 cm	294.- / (m <sup>2</sup> 64.26)

# Panneaux composites en acier

## Frischbond STEEL

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques
B11.8315	3 mm	122 x 305 cm	248.- / (m <sup>2</sup> 66.64)

B11.8315 convient aux applications magnétiques et à l'impression UV, (tableau blanc recto) Poids : 8,2 kg/m<sup>2</sup>.

# Polystyrène et mousse rigide

## Polystyrol blanc

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Sans colle	Avec colle
B05.0101	1 mm	100 x 210 cm		67.- / Panneaux
B05.8101	1 mm	100 x 210 cm	32.- / Panneaux	
B05.0201	2 mm	100 x 210 cm		93.- / Panneaux
B05.8201	2 mm	100 x 210 cm	60.- / Panneaux	

Pour monter des photos. Pour les panneaux promotionnels, les plaques, les présentoirs, la sérigraphie, la flexographie et l'impression numérique directe. Bonne conservation de la forme, bonne pour la coupe, le poinçonnage, le perçage et le collage. Poids : 1 mm 1,07 kg/m<sup>2</sup>.

10% de remise à partir de 10 planches originales.

## SIMONA

## Simopor blanc

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques
B20.8102	1 mm	153 x 305 cm	46.- / (m <sup>2</sup> 9.85)
B20.8202	2 mm	153 x 305 cm	60.- / (m <sup>2</sup> 12.85)
B20.8203	2 mm	203 x 305 cm	90.- / (m <sup>2</sup> 14.53)
B20.8301	3 mm	100 x 200 cm	39.- / (m <sup>2</sup> 19.50)
B20.8302	3 mm	122 x 305 cm	66.- / (m <sup>2</sup> 17.73)
B20.8303	3 mm	153 x 305 cm	84.- / (m <sup>2</sup> 18.00)
B20.8304	3 mm	203 x 305 cm	111.- / (m <sup>2</sup> 17.92)
B20.8404	4 mm	203 x 305 cm	154.- / (m <sup>2</sup> 24.87)
B20.8502	5 mm	122 x 305 cm	123.- / (m <sup>2</sup> 33.05)
B20.8503	5 mm	153 x 305 cm	153.- / (m <sup>2</sup> 32.78)
B20.8504	5 mm	203 x 305 cm	204.- / (m <sup>2</sup> 32.94)
B20.8604	6 mm	203 x 305 cm	215.- / (m <sup>2</sup> 34.72)
B20.8804	8 mm	203 x 305 cm	249.- / (m <sup>2</sup> 40.21)
B20.8104	10 mm	153 x 305 cm	275.- / (m <sup>2</sup> 58.93)
B20.8133	13 mm	153 x 305 cm	319.- / (m <sup>2</sup> 68.35)
B20.8193	19 mm	153 x 305 cm	453.- / (m <sup>2</sup> 97.07)

Panneau de mousse rigide PVC blanc, basse tension, ignifuge B1/M1. Film protecteur unilatéral

## SIMONA

## Simopor noire

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques
B22.8306	3 mm	153 x 305 cm	148.-
B22.8506	5 mm	153 x 305 cm	245.-
B22.9006	10 mm	203 x 305 cm	576.-

Panneau de mousse rigide PVC noir, basse tension, ignifuge B1/M1. Film protecteur unilatéral

# Polystyrène et mousse rigide

**FOREX**

**Forex Smart-X**

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques
B23.9003	10 mm	122 x 305 cm	144.–

Feuille légère entièrement en plastique avec un noyau en polystyrène expansé et une surface en polystyrène solide, recouverte d'un côté d'un film protecteur. Domaines d'application : dessin d'images, impression directe, affichage, signalétique, etc. Léger, stable, insensible à l'humidité. Poids : 2kg/m<sup>2</sup>.

**STADUR**  
MADE IN GERMANY

**Stadur Viscom Sign Easyprint**

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques
B24.8104	10 mm	203 x 305 cm	261.–
B24.8154	15 mm	203 x 305 cm	289.–
B24.8194	19 mm	203 x 305 cm	319.–

Le panneau en mousse léger Stadur VISCOM SIGN EASYPRINT, 100 % sans PVC, se compose de panneaux compacts Stadurlon des deux côtés. Qu'il s'agisse d'une fente ou d'un onglet - le plastique haute performance ff Stadurlon peut être plié ou déformé sans se casser. Après fraisage (rainure en V), il peut être facilement plié à la main. Après fraisage (rainure-rainure), différentes formes géométriques peuvent être créées. Stadur Easyprint convient également à l'impression directe. Faible poids, stable, usage intérieur et extérieur, résistance aux intempéries (2 ans). Feuille de protection des deux côtés au ras des bords, résistance accrue aux rayures.

**STADUR**  
MADE IN GERMANY

**Stadur Viscom Sign SF**

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques
B24.8504	5 mm	203 x 305 cm	186.–
B24.9103	10 mm	153 x 305 cm	147.–
B24.9104	10 mm	203 x 305 cm	191.–
B24.9154	15 mm	203 x 305 cm	256.–

Le panneau de mousse léger Stadur VISCOM SIGN SF se compose de panneaux de mousse PVC double face et, en raison de son faible poids et de sa bonne stabilité dimensionnelle, offre une qualité exceptionnellement élevée, généralement avec un film protecteur. Faible poids, stable, utilisation intérieure et extérieure, résistance aux intempéries, film protecteur des deux côtés affleurant les bords, résistance accrue aux rayures. Stadur Sign SF convient également à l'impression directe.

# Verre acrylique XT

## Acrylglas XT

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques	Spécification
B35.8203	2 mm	205 x 305 cm	143.–	Transparent
B35.8303	3 mm	205 x 305 cm	224.–	Transparent
B35.9303	3 mm	205 x 305 cm	257.–	Opal 30% LD
B35.8403	4 mm	205 x 305 cm	284.–	Transparent
B35.8503	5 mm	205 x 305 cm	350.–	Transparent

Autres épaisseurs / designs disponibles sur demande.

# Panneaux de mousse légers

**KAPA®**

**KapaLine**

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques	Prix par Plaques
B31.8501	5 mm	70 x 100 cm	1-23 Panneaux 11.-	de 24 Panneaux 10.-
B31.8502	5 mm	100 x 140 cm	1-23 Panneaux 22.-	de 24 Panneaux 21.-
B31.8503	5 mm	140 x 300 cm	1-17 Panneaux 68.-	de 18 Panneaux 63.-
B31.9001	10 mm	70 x 100 cm	1-11 Panneaux 14.-	de 12 Panneaux 13.-
B31.9002	10 mm	100 x 140 cm	1-11 Panneaux 28.-	de 12 Panneaux 25.-
B31.9003	10 mm	140 x 300 cm	1-11 Panneaux 83.-	de 12 Panneaux 77.-

Mousse de polyuréthane, laminée des deux côtés avec du carton. La découpe au couteau est tout à fait possible. Bon pour le traitement, matériel de montage peu coûteux. Poids : 5 mm = 671 g/m<sup>2</sup> / 10 mm = 785 g/m<sup>2</sup>.

**KAPA®**

**KapaFix**

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques	Prix par Plaques
B33.0501	5 mm	70 x 100 cm	1 - 23 Panneaux 28.-	de 24 Panneaux 20.-
B33.0502	5 mm	100 x 140 cm	1 - 23 Panneaux 54.-	de 24 Panneaux 45.-
B33.0503	5 mm	140 x 300 cm	1 - 17 Panneaux 177.-	de 18 Panneaux 120.-
B33.1001	10 mm	70 x 100 cm	1 - 11 Panneaux 31.-	de 12 Panneaux 23.-
B33.1006	10 mm	100 x 140 cm	1 - 11 Panneaux 64.-	de 12 Panneaux 46.-
B33.1003	10 mm	140 x 300 cm	1 - 11 Panneaux 167.-	de 12 Panneaux 126.-

Mousse de polyuréthane, laminée des deux côtés avec du carton, renforcée de papier d'aluminium. Autocollant d'un côté. Autocollant des deux côtés sur demande. B2 / M3. Poids : 5 mm = 1,02 kg/m<sup>2</sup> / 10 mm 1,26 kg/m<sup>2</sup>.

**KAPA®**

**KapaMount**

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Prix par Plaques	Prix par Plaques
B30.8501	5 mm	70 x 100 cm	1 - 23 Panneaux 23.-	de 24 Panneaux 15.-
B30.8502	5 mm	100 x 140 cm	1 - 23 Panneaux 40.-	de 24 Panneaux 30.-
B30.8503	5 mm	140 x 300 cm	1 - 17 Panneaux 110.-	de 18 Panneaux 82.-
B30.9002	10 mm	70 x 100 cm	1 - 11 Panneaux 23.-	de 12 Panneaux 18.-
B30.9006	10 mm	100 x 140 cm	1 - 11 Panneaux 47.-	de 12 Panneaux 36.-
B30.9007	10 mm	140 x 300 cm	1 - 11 Panneaux 129.-	de 12 Panneaux 97.-

Mousse de polyuréthane, laminée des deux côtés avec du carton. Enduit de plastique et renforcé de papier d'aluminium. Reste plat même avec un laminage unilatéral. B2 / M3. Poids : 5 mm = 820 g/m<sup>2</sup> / 10 mm 1,03 kg/m<sup>2</sup>.

# Panneaux de mousse légers

**KAPA®**

**KapaPlast**

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Unités de vente	Prix par Plaques
B32.8503	5 mm	140 x 300 cm	18 Panneaux	89.–
B32.9003	10 mm	140 x 300 cm	12 Panneaux	104.–

Mousse de polyuréthane, recouverte des deux côtés de carton plastifié. Avec finition primaire pour impression numérique. Sans acide et résistant au vieillissement. Autres dimensions sur demande. Poids : 5 mm = 820 g/m<sup>2</sup> / 10 mm = 1,05 kg/m<sup>2</sup>.

**GATORFOAM®**

**GatorFoam**

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Unités de vente	Prix par Plaques
B34.8501	5 mm blanc	122 x 244 cm	1 - 14 Panneaux	90.–
B34.8501	5 mm blanc	122 x 244 cm	de 15 Panneaux	71.–
B34.8502	5 mm noir	122 x 244 cm	1 - 14 Panneaux	90.–
B34.8502	5 mm noir	122 x 244 cm	de 15 Panneaux	71.–
B34.8540	5 mm blanc	153 x 305 cm	1 - 9 Panneaux	158.–
B34.8540	5 mm blanc	153 x 305 cm	de 10 Panneaux	123.–
B34.9040	10 mm blanc	153 x 305 cm	1 - 9 Panneaux	224.–
B34.9040	10 mm blanc	153 x 305 cm	de 10 Panneaux	187.–
B34.9042	10 mm noir	153 x 305 cm	1 - 9 Panneaux	224.–
B34.9042	10 mm noir	153 x 305 cm	de 10 Panneaux	187.–

Panneau de mousse léger avec des couches supérieures extra rigides et imprégnées de résine. Absolument plat et résistant à l'humidité. Poids : 5 mm = 1,4 kg/m<sup>2</sup> / 10 mm = 1,6 kg/m<sup>2</sup>.

# Carton

## Carton sérigraphié

Numéro d'article	épaisseur	Dimensions	Unités de vente	Prix par feuille
B03.8101	1 mm	100 x 150 cm	1 - 9 feuille	11.–
B03.8101	1 mm	100 x 150 cm	de 10 feuille	8.50
B03.8201	2 mm	100 x 150 cm	1 - 9 feuille	18.–
B03.8201	2 mm	100 x 150 cm	de 10 feuille	14.–

Pour le montage de photos RC, Ilfochromes, imprimés etc. Poids : 1 mm = 600 g/m<sup>2</sup> / 2 mm = 1,1 kg/m<sup>2</sup>.  
Egalement disponible avec une ou deux faces autocollantes sur demande.

# Panneaux Acoustiques

aPerf®

Numéro d'article	Densité	épaisseur	Couleur	Dimensions	Prix
B37.2121	2000 g	12 mm	Blanc chaud	207 x 307 cm	430.- / (m <sup>2</sup> 67.72)
B37.2122	2000 g	12 mm	Gris clair	207 x 307 cm	430.- / (m <sup>2</sup> 67.72)
B37.2123	2000 g	12 mm	Aspect feutre	207 x 307 cm	430.- / (m <sup>2</sup> 67.72)
B37.2124	2000 g	12 mm	Anthracite	207 x 307 cm	430.- / (m <sup>2</sup> 67.72)
B37.2125	2000 g	12 mm	Noir mat	207 x 307 cm	430.- / (m <sup>2</sup> 67.72)
B37.3401	3000 g	40 mm	Blanc chaud	207 x 307 cm	579.- / (m <sup>2</sup> 91.18)
B37.4191	4000 g	19 mm	Blanc chaud	207 x 307 cm	660.- / (m <sup>2</sup> 103.94)
B37.4251	4000 g	25 mm	Blanc chaud	207 x 307 cm	660.- / (m <sup>2</sup> 103.94)
B37.4252	4000 g	25 mm	Gris clair	207 x 307 cm	732.- / (m <sup>2</sup> 115.28)
B37.4402	4000 g	40 mm	Gris clair	207 x 307 cm	732.- / (m <sup>2</sup> 115.28)
B37.4193	4000 g	19 mm	Aspect feutre	207 x 307 cm	732.- / (m <sup>2</sup> 115.28)
B37.4253	4000 g	25 mm	Aspect feutre	207 x 307 cm	732.- / (m <sup>2</sup> 115.28)
B37.4403	4000 g	40 mm	Aspect feutre	207 x 307 cm	732.- / (m <sup>2</sup> 115.28)
B37.4254	4000 g	25 mm	Anthracite	207 x 307 cm	732.- / (m <sup>2</sup> 115.28)
B37.4404	4000 g	40 mm	Anthracite	207 x 307 cm	732.- / (m <sup>2</sup> 115.28)
B37.4255	4000 g	25 mm	Noir mat	207 x 307 cm	732.- / (m <sup>2</sup> 115.28)
B37.4405	4000 g	40 mm	Noir mat	207 x 307 cm	732.- / (m <sup>2</sup> 115.28)

Panneaux acoustiques hautement absorbants en fibres de polyester recyclables, bords compressés et fibres entrelacées.

Panneaux acoustiques de très haute qualité et écologiques adaptés à toute solution absorbante.

Convient pour l'impression numérique avec des imprimantes à plat conventionnelles telles que SwissQ, AGFA, etc. Pas de fibres qui se dressent. Peut être traité avec des fraises CNC telles que Zünd, Konsberg, Suma, etc. pour produire une large gamme de développements tels que des meubles, des éléments décoratifs, des peintures murales, des voiles de plafond et bien plus encore.

La coupe sera facturée au prix coûtant (env. CHF 8.00 par mètre). Les bords sont lissés et soigneusement emballés.

# Systèmes d'affichage et de présentation

## Enroulable / support / porte-affiche

### Roll-Up Display «Easy»



Numéro d'article	Largeur	Longueur	1-11 Stk.	ab 12 Stk.
RUK.00.085	85 cm	215 cm	132.–	145.–
RUK.00.100	100 cm	215 cm	154.–	169.–

Système de présentation enroulable particulièrement élégant, léger et solide, avec rail de serrage en haut et dispositif de serrage en bas de l'arbre - simplifie considérablement l'échange des graphiques d'affichage. Livraison avec sac en nylon rembourré.

### Display-pied



Numéro d'article	Largeur	1-10 pc.	11-25 pc.	ab 26 pc.
DPS.00.001	70 cm	160.–	140.–	125.–

Base en métal très robuste et stable. Assemblage facile pour panneaux de 10 mm jusqu'à environ 120 cm de large. Convient pour une utilisation intérieure et extérieure. Poids : 7,5kg. Couleur standard gris-anthracite. Autres couleurs (RAL) sur demande.

### Porte-affiche en carton



Numéro d'article	Largeur	Prix / pc.
D41.0008	8 cm	0.95
D41.0015	14 cm	1.10
D41.0020	20 cm	1.25
D41.0025	25 cm	1.30
D41.0029	29 cm	1.50
D41.0040	40 cm	1.70
D41.0057	57 cm	2.70
D41.0080	80 cm	4.75
D41.0148	148 cm	15.–

Plaque d'affiche perforée dans du carton, autocollante. A partir de 100 pièces 10% de remise.

# Equipement

## Suspension

### Crochet en PVC



Numéro d'article	Taille	Pièce	Prix / pc.
D12.0001	25 x 55 mm	1 pièce	0.45
D12.0001	25 x 55 mm	à partir de 100 pièce	0.35
D13.0001	30 x 80 mm	1 pièce	0.60
D13.0001	30 x 80 mm	à partir de 100 pièce	0.50

Perforé dans une feuille de PVC, avec de la mousse blanche, auto-adhésif. Convient pour les feuilles d'aluminium, de polystyrène et de mousse. D12 jusqu'à 1 kg / D13 jusqu'à 3 kg.

Nettoyez soigneusement la surface de montage, exempte de graisse. Ne pas mettre sous charge pendant 24 heures jusqu'à ce que l'adhésif adhère enfin !

### Crochet métal avec griffes et outil de montage



Numéro d'article	Pièce	Prix / pc.
D03.0001	1 pièce	0.40
D03.0001	à partir de 100 pièce	0.30
D03.0900	1 pièce outil de montage	93.-

Acier galvanisé, à enfoncer pour Pavatex, Forex ou aggloméré à partir de 5 mm. Format 37x27mm

### Suspension spéciale pour tableau burds



Numéro d'article	Pièce	Prix / pc.
D14.0100	1 pièce	8.-

Cintre en aluminium spécial pour les images grandes et lourdes, monté sur ruban de montage TESA.

Nettoyez soigneusement la surface de montage, exempte de graisse. Ne pas mettre sous charge pendant 24 heures jusqu'à ce que la colle durcisse enfin ! Format 250 x 40 mm

### Suspension platine



Numéro d'article	Taille	Prix / pc.
D16.0045	45 x 45 mm	2.50
D16.0070	70 x 70 mm	3.50
D16.0100	100 x 100 mm	5.-

Tôle d'acier galvanisée, autocollante. Nettoyez soigneusement la surface de montage, exempte de graisse. Ne pas mettre sous charge pendant 24 heures jusqu'à ce que l'adhésif adhère enfin ! A partir de 10 pièces 10% de remise.

### Espaceur en mousse



Numéro d'article	Pièce	Prix
D21.0001	1 pièce	0.25
D21.1000	Rouleau à 1000 Stk.	150.-

Rondelle autocollante en mousse PE, noire. Pour le montage au dos de l'image. Diamètre 15 mm, profondeur 5 mm

# Doubler les profils

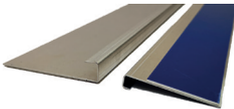
## Châssis double en aluminium



Numéro d'article	Taille	Unité	Prix
DCF.10.300	Bâtons entiers 3 m, sans colle	pc.	33.-
DCF.11.300	barres entières 3 m, avec colle	pc.	50.-
DCF.01.300	Cadre double avec adhésif	par lfm	17.-
DCF.00.000	connecteur d'angle	4 pc	5.-
	Recadrer le cadre		10.-
	assemblage du cadre		8.-

Le cadre audio en aluminium avec une construction renforcée est une alternative de haute qualité pour le montage d'images cachées du mur. Le cadre de doublage est équipé d'un ruban de montage TESA. 30 mm de large et 10 mm de haut.

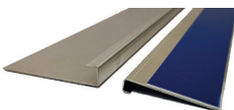
## Profilé en U de 10 mm comme suspension



Numéro d'article	Quantité	Prix
D10.0250	1 - 19 tiges d'origine à 260 cm	50.-
D10.0250	ab 20 tiges d'origine à 260 cm	41.-

Montage simple et rapide, distance du mur 10 mm. Ruban de montage TESA de 45 mm de large. Bâtons originaux 260 cm (découpés à la taille selon l'effort). Nettoyez soigneusement la surface de montage, exempte de graisse. Ne pas mettre sous charge pendant 24 heures jusqu'à ce que l'adhésif adhère enfin !

## Profilé en U de 15 mm comme suspension



Numéro d'article	Quantité	Prix
D15.0250	1 - 19 tiges d'origine à 260 cm	55.-
D15.0250	a partir de 20 tiges d'origine à 260 cm	46.-

Installation simple et rapide, distance du mur 15 mm. Ruban de montage TESA monté sur 70 mm de large. Bâtons originaux 260 cm (découpés à la taille selon l'effort). Nettoyez soigneusement la surface de montage, exempte de graisse. Ne pas mettre sous charge pendant 24 heures jusqu'à ce que l'adhésif adhère enfin !

# Profils de cadre

## Profilé de cadre photo en aluminium P15



Numéro d'article	Exécution	Unité	Prix
P15.0001	Peint en blanc	par tige	63.–
P15.0101	Peint en blanc	Coupe au mètre	32.–
P15.0006	argent (côté brossé)	par tige	63.–
P15.0106	argent (côté brossé)	Coupe au mètre	32.–
P15.0007	Noir (côté brossé)	par tige	63.–
P15.0107	Noir (côté brossé)	Coupe au mètre	32.–
P15.0002	Bleu étain (côté brossé)	par tige	63.–
P15.0102	Bleu étain (côté brossé)	Coupe au mètre	32.–
P15.0004	Doré (côté brossé)	par tige	63.–
P15.0104	Doré (côté brossé)	Coupe au mètre	32.–

Profilés de cadre en aluminium : épaisseur de panneau jusqu'à 10 mm. Tiges originales de 300 cm de différentes couleurs et designs. Pour la découpe du cadre, nous avons besoin de la taille de l'image exaltée. Taille minimale pour la coupe : 28 cm !

## Profilé de cadre photo en aluminium P33



Numéro d'article	Exécution	Unité	Prix
P33.0001	Aluminium argent mat	par tige	35.–
P33.0101	Aluminium argent mat	Coupe au mètre	21.–
P33.0002	Aluminium noir mat	par tige	42.–
P33.0102	Aluminium noir mat	Coupe au mètre	24.–

## Accessoires pour profilés de cadre

Numéro d'article	Exécution	Prix
E79.0001	Kit de montage pour tous les profilés de cadre (incl. 12 ressorts)	6.–
E79.0004	ressort métallique	0.25

# Attacher

## Bande velcro FIXVELOUR



Numéro d'article	Exécution	Unité	Prix
D91.0900	Rouleau simple de ruban adhésif blanc	2.5 cm x 25 m	41.60
D91.0100	Blanc double rôle	2.5 cm x 25 m	21.40
D91.0200	Noir double rôle	2.5 cm x 25 m	41.60

Ruban feutre à bords fixes, autocollant et bande Velcro, autocollant. Coloris blanc ou noir. Pour le montage de panneaux et d'images dessinées sur des panneaux, des murs, etc.

## Ruban de montage TESA ACXplus 7043



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Prix
D63.0812	12 mm	50 m	51.-
D63.0830	27 mm	50 m	116.-
D63.0845	45 mm	50 m	195.-
D63.0870	70 mm	50 m	303.-

Ruban adhésif acrylique blanc hautes performances pour métal, plastique, verre, etc. d'une épaisseur de 0,64 mm. Convient à presque tous les types d'installation et peut également être utilisé dans des conditions difficiles.

## Ruban adhésif spécial pour bâches



Numéro d'article	Largeur	Longueur	Exécution	Prix
D64.0025	25 mm	25 m	7 rouleau	31.- / rouleau
D64.0040	40 mm	25 m	5 rouleau	50.- / rouleau

Ruban adhésif spécial double face pour bâches. Permet de coller facilement la bâche. Plus besoin de souder. L'adhésif se lie aux plastifiants de la banderole PVC, créant une liaison extrêmement forte. Pour les rouleaux simples : + 20% de supplément.

## Presse à oeillets / oeillets



Numéro d'article	Exécution	Prix
D50.0100	Presse à œillets Premium (sur demande)	285.-
D50.0200	Outil de ramassage d'œillets 11 mm	110.-
D50.0500	Oeillet métal 11 mm / 500 paire	110.-

Presse à œillets stable pour un usage professionnel. Trous et est en une seule opération. Nous avons des œillets et outils à œillets en 11 mm en stock. Autres diamètres et modèles disponibles sur demande.

# Couper

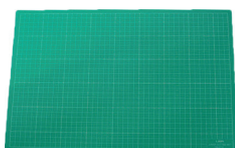
## Tapis de coupe bon marché



Numéro d'article	Exécution	Taille	Prix
F52.0001	SM-45, A3, gris	30 x 45 cm	27.–
F52.0002	SM-60, A2 gris	45 x 60 cm	37.–
F52.0004	SM-121, A0 gris	90 x 120 cm	156.–

Tapis de coupe pas cher pour une utilisation occasionnelle. Le tout avec la pression du réseau. Le document de travail pour les graphistes, photographes, décorateurs, bricoleurs et tous ceux qui découpent. Ne peut pas être coupé avec un couteau.

## Tapis de coupe professionnels



Numéro d'article	Exécution	Taille	Prix
F51.0002	CM-60 vert avec imprimé mesh*	45 x 62 cm	58.–
F51.0003	CM-90 vert avec imprimé mesh*	62 x 90 cm	103.–
F51.0004	CM-120 vert avec imprimé mesh	80 x 120 cm	268.–
F51.0005	CM-150 vert sans pression secteur	100 x 150 cm	305.–
F51.0006	CM-200 vert sans pression secteur	100 x 200 cm	442.–

Tapis de découpe professionnel pour un usage quotidien. Le tout avec la pression du réseau. Le document de travail pour les graphistes, photographes, décorateurs, bricoleurs et tous ceux qui découpent. Ne peut pas être coupé avec un couteau.

\* Transparent, noir ou gris/noir sur demande.

## «Easy Bar» Rail de coupe en aluminium



Numéro d'article	Longueur	Prix
F53.0100	100 cm	130.–
F53.0162	162 cm	195.–
F53.0193	193 cm	220.–
F53.0243	243 cm	330.–

Règle professionnelle en aluminium. Maintient la position et protège les doigts et les mains même avec de longues coupes. Profil épais avec tranchant en acier inoxydable pour une coupe sûre. Avec patins antidérapants sur le dessous. Largeur 6cm.

## Rail de coupe «Javelin»



Numéro d'article	Longueur	Prix
F54.K100	longueur de coupe 100 cm	846.–
F54.K102	longueur de coupe 150 cm	956.–
F54.K103	longueur de coupe 200 cm	995.–
F54.K104	longueur de coupe 250 cm	1140.–
F54.K105	longueur de coupe 300 cm	1430.–

La barre de coupe grand format "Javelin" coupe le papier et les feuilles proprement et directement en un seul processus de coupe. Il est équipé de deux bandes en caoutchouc sur la face inférieure, qui empêchent le glissement et permettent une coupe droite jusqu'à 3 m. Coupe également les panneaux de mousse légers jusqu'à 10 mm.

## divers accessoires

### Rouleau presseur



Numéro d'article	Largeur	Prix
F73.0100	10 cm	100.–
F73.0200	20 cm	175.–

Pour enduire ou monter des photos sans machine. Peut également être utilisé comme rouleau presseur lors du collage de films CUT ou d'impressions numériques de grande surface. Diamètre du rouleau 35 mm

### Rouleau à poussière



Numéro d'article	Largeur	Prix
F71.0002	30 cm	260.–

Rouleau légèrement collant pour enlever la poussière des images, du verre et d'autres surfaces. Peut être lavé à l'eau.

### Film d'emballage PE



Numéro d'article	Taille	Prix
D71.0152	1 x 50 m	84.–

Film semi-tubulaire transparent de 0,5 mm d'épaisseur (extensible jusqu'à 2 m). Pour emballer diverses choses.

### Nettoyeur de film



Numéro d'article	Taille	Prix
F99.0100	1 litre	36.–

Pour rouleaux en caoutchouc des machines à plastifier.

### Pondérations des images



Numéro d'article	Taille	Prix
F74.0100	50 x 20 x 100 mm	30.–

Fabriqué en acier chromé avec un fond en molleton. Poids 800g

# Machinerie

## Plastifieuses



### EMBLEM Easylam C & W

Une plastifieuse qui fait simplement ce qu'elle est censée faire. De nombreuses caractéristiques de confort permettent un travail en douceur. Des fonctions automatiques intelligentes assurent la sécurité même dans les opérations quotidiennes mouvementées. De nouvelles fonctionnalités telles qu'une pédale à l'arrière, une "fonction d'ouverture" et une impression optimisée sur la table d'alimentation et le porte-rouleau complètent le 160. EASYLAM 160C dispose de 4 axes pour maintenir le rouleau de laminé, enrouler le papier de couverture, le rouleau imprimé et enrouler le produit final laminé sur un rouleau. Un système composé d'un embrayage à friction et d'un frein ajuste l'enroulement et la séparation corrects du revêtement du stratifié. La hauteur maximale de passage des deux rouleaux de 40 mm permet le laminage de panneaux plus épais. Le clavier est structuré simplement et permet un travail intuitif après une courte introduction. Disponible en différentes largeurs. Rouleau supérieur chauffant en option.



### FLEXA Formula

Plastifieuse professionnelle et robuste pour un usage professionnel. En option très bien équipé. Des résultats de haute qualité chaque jour à grande vitesse (jusqu'à 20 m/min - 66 ft/min sur demande). Un total de 5 arbres en aluminium pour faciliter le chargement et le déchargement des rouleaux. Rouleau supérieur chauffant avec contrôle électronique de température préréglé 30°C à 110°C. Paramétrage intuitif grâce à la facilité d'utilisation du panneau de commande. Diverses options supplémentaires intelligentes peuvent être équipées sur demande.

# Conditions de livraison / conditions générales

En passant commande, le client accepte les conditions suivantes :

## **livraison**

La livraison s'effectue aux frais et risques du client. Les livraisons inférieures à CHF 500.- (panneaux inférieurs à CHF 800.-) seront facturées avec les frais de port, de transport et d'emballage. D'autres options de livraison sont réservées.

## **Dommages liés au transport**

Tout dommage de transport doit être signalé au transporteur dès la réception de la marchandise. Une réclamation ultérieure ne pourra être prise en compte. Le matériel d'emballage ne doit pas être détruit avant que le rapport de dommages ne soit enregistré. Nous déclinons toute responsabilité pour les dommages qui ne peuvent être documentés par un constat de dommages et qui résultent du transport (le transporteur est responsable des dommages de transport).

## **Retours (sans dommages de transport)**

Les réclamations (y compris les rapports concernant des commandes incorrectes) doivent être soumises dans les 8 jours suivant la réception des marchandises. Nous devons être informés dans tous les cas avant le retour des marchandises. L'acceptation du retour de marchandises à la suite d'une commande incorrecte nécessite également notre consentement exprès. En cas de retour suite à une réclamation justifiée et reconnue par nos soins, l'avis sera émis à la valeur calculée majorée des frais de retour.

L'expéditeur est responsable des dommages pendant le retour qui peuvent être attribués à un emballage imprudent ou inadéquat.

## **Des prix**

Tous les prix d'achat figurant dans le tarif et dans l'e-shop s'appliquent à la revente et sont nets, hors TVA 7.7%.

Le contenu du texte et les informations sur les prix peuvent contenir des erreurs pour des raisons techniques. Nous ne pouvons accepter aucune responsabilité pour cela. Le montant minimum de la facture est de CHF 200.-. Un supplément de petite quantité de CHF 20.00 est prélevé en dessous de ce montant. La liste de prix actuelle remplace toutes les précédentes. Sous réserve de changements de prix.

## **responsabilité**

Nous devons rejeter toute responsabilité pour le matériel de tiers qui nous est livré par le client avant le traitement.

## **Garantie**

Nous accordons une garantie de 12 mois sur nos nouvelles machines et appareils. Les appareils d'occasion et de démonstration sont exclus de cette règle. Cette garantie est réglée séparément lors de la conclusion du contrat. Le droit à la garantie expire dès que des interventions extérieures ont été effectuées ou que le défaut a été causé par une mauvaise manipulation ou un cas de force majeure.

## **Modalités de paiement**

Nos factures sont payables net à 30 jours. Les escomptes et autres déductions non autorisées seront facturés ultérieurement. En cas de dépassement du délai de paiement, l'encaissement sera effectué après mise en demeure et les frais seront calculés. Si le paiement est retardé de plus de 2 mois, des intérêts moratoires de 8% seront facturés à compter de la date de facturation. Les machines et appareils restent notre propriété jusqu'à leur paiement intégral.

## **Juridiction compétente**

Le for juridique des deux parties est Schlieren.

## **Lieu d'exécution**

Le lieu d'exécution pour les deux parties est Schlieren.

U. Frischknecht AG

Schlieren, Dezember 2021