

Consommables graphiques





Table des matières

1. Encre
2. Impression numérique
3. Lamination
4. Support non adhésif
5. Support écologique
6. Décoration et film dépoli
7. Film de découpe
8. Film thermosoudable
9. Système d'affichage
10. Outils d'atelier

Encre Latex	4
Encre éco-solvant	8

1. Encre

Découvrez nos encres latex, fabriquées par HP, à base d'eau et inodores. Elles ne contiennent aucune substance dangereuse et ne dégagent aucun polluant contrairement à l'encre à solvant et éco-solvant.

Ces encres ont une résistance en extérieur pouvant aller jusqu'à 5 ans (avec lamination). Elles ont été conçues pour permettre aux utilisateurs une production élevée.



HP Latex 260 & 280 (L26500/L28500)

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
HP 792 cartouches d'encre Latex	775 ml	Noir	CN705A
		Cyan	CN706A
		Magenta	CN707A
		Jaune	CN708A
		Cyan clair	CN709A
		Magenta clair	CN710A
HP 792 têtes d'impression Latex		Jaune / Noir	CN702A
		Cyan / Cyan clair	CN703A
		Magenta / Magenta clair	CN704A
	Description	Référence	
Maintenance	Kit nettoyage têtes	CR278A	
	Kit maintenance encres	CR279A	
	Conteneur de nettoyage	CH622A	
	Kit utilisateur	CQ201A	



HP Latex 115

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
HP 821 cartouches d'encre Latex	400 ml	Noir	G0Y89A
		Cyan	G0Y86A
		Magenta	G0Y87A
		Jaune	G0Y88A
		Cyan clair	G0Y90A
		Magenta clair	G0Y91A
		Optimizer	G0Y92A
HP 831 têtes d'impression Latex		Cyan / Noir	CZ677A
		Jaune / Magenta	CZ678A
		Magenta clair / Cyan clair	CZ679A
		Optimizer	CZ680A
	Description	Référence	
Maintenance	Cartouche de maintenance	CZ681A	



HP Latex séries 300 & 500 (L310/315, L330/335, L360/365, L560)

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
HP 831 C cartouches d'encre Latex	775 ml	Noir	CZ694A
		Cyan	CZ695A
		Magenta	CZ696A
		Jaune	CZ697A
		Cyan clair	CZ698A
		Magenta clair	CZ699A
		Optimizer	CZ706A
HP 831 têtes d'impression		Cyan/Noir	CZ677A
		Jaune/Magenta	CZ678A
		Magenta clair / Cyan clair	CZ679A
		Optimizer	CZ680A
Maintenance	Description		Référence
	Cartouche de maintenance		CZ681A
	Collecteur d'encre		T7U74A

**HP Latex séries 570**

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
HP 871 C bidon d'encre Latex	3 L	Noir	G0Y82C
		Cyan	G0Y79C
		Magenta	G0Y80C
		Jaune	G0Y81C
		Cyan clair	G0Y83C
		Magenta clair	G0Y84C
		Optimizer	G0Y85A
Maintenance	Description		Référence
	Cartouche de maintenance		CZ681A
	Collecteur d'encre		T7U74A





HP Latex 700

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
HP 832 cartouches d'encre Latex	1 L	Noir	4UV75A
		Cyan	4UV76A
		Magenta	4UV77A
		Jaune	4UV78A
		Cyan clair	4UV79A
		Magenta clair	4UV80A
		Optimizer	4UV81A
		Overcoat	4UV82A
HP 836 têtes d'impression		Optimizer	4UU94A
		Noir/Cyan	4UV95A
		Magenta/Jaune	4UV96A
		Cyan clair/Magenta clair	4UV97A
		Overcoat	4UV98A
	Description	Référence	
Maintenance	Collecteur d'encre		4UV83A
	Cartouche de maintenance		4UU96A



HP Latex 800

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
HP 873 cartouches d'encre Latex	3 L	Noir	4UV84A
		Cyan	4UV85A
		Magenta	4UV86A
		Jaune	4UV87A
		Cyan clair	4UV88A
		Magenta clair	4UV89A
		Optimizer	4UV90A
		Overcoat	4UV91A
HP 836 têtes d'impression		Optimizer	4UU94A
		Noir/Cyan	4UV95A
		Magenta/Jaune	4UV96A
		Cyan clair/Magenta clair	4UV97A
		Overcoat	4UV98A
	Description	Référence	
Maintenance	Collecteur d'encre		4UV83A
	Cartouche de maintenance		4UU96A



HP Latex 700 W

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
HP 832 cartouches d'encre Latex	1 L	Noir	4UV75A
		Cyan	4UV76A
		Magenta	4UV77A
		Jaune	4UV78A
		Blanc	4UV29A
		Cyan clair	4UV79A
		Magenta clair	4UV80A
		Optimizer	4UV81A
		Overcoat	4UV82A
HP 836 têtes d'impression Latex		Blanc	4UU93A
		Optimizer	4UU94A
		Noir/Cyan	4UV95A
		Magenta/jaune	4UV96A
		Cyan clair/Magenta clair	4UV97A
		Overcoat	4UV98A
	Description	Référence	
Maintenance	Collecteur d'encre	4UV83A	
	Cartouche de maintenance	4UU96A	

**HP Latex 800 W**

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
HP 873 cartouches d'encre Latex	3 L	Noir	4UV84A
		Cyan	4UV85A
		Magenta	4UV86A
		Jaune	4UV87A
		Blanc	4UV62A
		Cyan clair	4UV88A
		Magenta clair	4UV89A
		Optimizer	4UV90A
		Overcoat	4UV91A
HP 836 têtes d'impression Latex		Blanc	4UU93A
		Optimizer	4UU94A
		Noir/Cyan	4UV95A
		Magenta/jaune	4UV96A
		Cyan clair/Magenta clair	4UV97A
		Overcoat	4UV98A
	Description	Référence	
Maintenance	Collecteur d'encre	4UV83A	
	Cartouche de maintenance	4UU96A	





SOLJET Pro 3, séries et VersaStudio

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
ECO-SOL-MAX	440 ml	Noir	ESL3-4BK
		Cyan	ESL3-4CY
		Magenta	ESL3-4MG
		Jaune	ESL3-4YE
		Cyan clair	ESL3-4LC
		Magenta clair	ESL3-4LM
	Description	Référence	
Maintenance	Cartouche de nettoyage	ESL3-CLN	



SOLJET Pro 4, VersaCAMM VSi, VersaExpress

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
ECO-SOL-MAX 2	440 ml	Noir	ESL4-4BK
		Cyan	ESL4-4CY
		Magenta	ESL4-4MG
		Jaune	ESL4-4YE
		Cyan clair	ESL4-4LC
		Magenta clair	ESL4-4LM
		Noir clair	ESL4-4LK
	220 ml	Blanche	ESL4-4WH
	Métallisé	ESL4-4MT	
	Description	Référence	
Maintenance	Cartouche de nettoyage	ESL4-CLN	



SOLJET Pro 4, VersaExpress, VersaCAMM VSi, VersaArt, VersaStudio

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
ECO-SOL-MAX 3	500 ml	Noir	ESL5-5BK
		Cyan	ESL5-5CY
		Magenta	ESL5-5MG
		Jaune	ESL5-5YE
		Cyan clair	ESL5-5LC
		Magenta clair	ESL5-5LM
		Noir clair	ESL5-5LK
	Description	Référence	
Maintenance	Cartouche de nettoyage	ESL4-CLN	



**JV33 et JV3**

Désignation	Capacité	Couleur	Référence
ES3 cartouches d'encre	440 ml	Noir	SPC-ES3-BK
		Cyan	SPC-ES3-CY
		Magenta	SPC-ES3-MG
		Jaune	SPC-ES3-YE
		Cyan clair	SPC-ES3-LC
		Magenta clair	SPC-ES3-LM
SS2 cartouches d'encre	440 ml	Noir	SPC-0380-BK
		Cyan	SPC-0380-CY
		Magenta	SPC-0380-MG
		Jaune	SPC-0380-YE
		Cyan clair	SPC-0380-LC
		Magenta clair	SPC-0380-LM
SS21 cartouches d'encre	440 ml	Noir	SPC-501-BK
		Cyan	SPC-501-CY
		Magenta	SPC-501-MG
		Jaune	SPC-501-YE
		Cyan clair	SPC-501-LC
	Magenta clair	SPC-501-LM	
	220 ml	Blanche	SPC-501-WH
	Description	Référence	
Maintenance pour JV33	Cartouche de nettoyage	SPC-0294-CLN	
	Kit de nettoyage	SPC-0369-NET	
	Raclettes de nettoyage de tête pour SS21	SPA-0134-WIPER	
	Raclettes de nettoyage de tête pour ES3	SPA-0180-WIPER	
	Tampon mousse de nettoyage de tête pour ES	SPA-0161-MOUSSE	
Maintenance pour JV3	Kit de nettoyage*	SPC-0369-NET	
	Raclettes de nettoyage de tête	SPA-0116-WIPER	
Maintenance pour toutes machines	Réservoir	SPA-0117-RESERVOIR	



* 100 cotons-tiges, 2 pipettes, 1 paire de gants et 1 flacon cleaning 200 ml

Support adhésif 12

Vinyle monomère.....	12
Vinyle polymère.....	15
Vinyle coulé.....	18

Support microperforé 19

Microperforé monomère.....	19
Microperforé polymère & spécial.....	20

Supports adhésifs spéciaux 21

Vinyle à colle renforcée.....	21
Vinyle – pose extrême à basse température.....	22
Vinyle – spéciale bâche.....	22
Vinyle résistant aux hydrocarbures.....	23
Vinyle ultra-transparent pour la vitrophanie.....	23
Vinyle photoluminescent.....	24
Vinyle rétroréfléchissant.....	24
Vinyle polyester métallisé.....	24
Vinyle repositionnable.....	25
Vinyle sans colle.....	25
Papier et badge adhésif.....	25
Application pour sol.....	26

2. Impression numérique

Une gamme d'impression numérique qui reprend une panoplie complète de vinyles adhésifs et non adhésifs. La plupart des produits est compatible avec les encres latex, eco-solvant et UV.

Support adhésif

Grâce aux vinyles autocollants, habillez vos supports et améliorez leur visibilité.

Vinyle monomère

Monomère permanent

J3H		hp					Reach	
Certified for HP Latex Inks		Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
		121 µ	3 ans	Acrylique transparente permanente	Latex	Brillant Mat	914 1067 1372 1524	rl de 45,7

3164		ORAJET®						
		Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
		100 µ	4 ans	Acrylique transparente permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant Mat	760-1000 1050-1260 1370-1520 1600	rl de 50
						Transparent mat	1000 1370-1600	

3164X		ORAJET®						
Certified for HP Latex Inks		Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
		100 µ	4 ans	Acrylique grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant Mat	760-1000 1050-1260 1370-1520 1600	rl de 50



3164X RA**ORAJET®** | Pose facile  | Rapid Air®

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	4 ans	Acrylique grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant Mat	760-1050 1370-1520	rl de 50

3641**ORAJET®**

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
80 µ	4 ans	Acrylique grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 50

6130 P

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	3 ans	Acrylique transparente permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1050-1370 1620	rl de 50

6131 P

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	3 ans	Acrylique transparente permanente	Latex Eco-solvant UV	Mat	760-1050 1370-1620	rl de 50

6150 PG

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	3 ans	Acrylique grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1050-1370 1620	rl de 50

Monomère enlevable

3162**ORAJET®**

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	4 ans	Acrylique enlevable	Latex Eco-solvant UV	Brillant Mat	760-1000 1050-1260 1370-1520 1600	rl de 50
				Transparent brillant	1000-1370	

3162X**ORAJET®**

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	4 ans	Acrylique grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant Mat	760-1000 1050-1260 1370-1520 1600	rl de 50

3162X RA**ORAJET®** | Pose facile  | Rapid Air®

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	4 ans	Acrylique grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant Mat	760-1050 1370-1520	rl de 50



3628

ORAJET®

| Dépose facile | Pose facile

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
80 µ	2 ans	Acrylique super enlevable	Latex Eco-solvant UV	Brillant Mat Transparent brillant	760-1370 1520	rl de 25 rl de 50

3262

ORAJET®

| Forte épaisseur

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
200 µ	4 ans	Acrylique enlevable	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 25 rl de 50

6130 R



Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	2 ans	Acrylique enlevable	Latex Eco-solvant UV	Brillant	760 -1050 1220-1370 1530-1620	rl de 50

6131 R



Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	2 ans	Acrylique enlevable	Latex Eco-solvant UV	Mat	760-1050 1220-1370 1530-1600	rl de 50

6132 R



Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	2 ans	Acrylique enlevable transparente	Latex Eco-solvant UV	Brillant transparent	760 -1050 1220-1370 1530-1620	rl de 50

6130 RG



Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	3 ans	Grise enlevable	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1050-1370 1620	rl de 50

Vinyle polymère

P5K		hp						Reach
Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
Certified for HP Latex Inks	96 µ	3 ans	Acrylique grise permanente	Latex	Brillant	1372-1524	rl de 45,7	
3550		ORAJET®						Reposit. à la pose
Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
	70 µ	7 ans	Solvant permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370-1520	rl de 50	
3551		ORAJET®						Reposit. à la pose M1
Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
Certified for HP Latex Inks	70 µ	7 ans	Solvant grise permanente	Brillant	760-1050 1370-1520 1600	rl de 50		
				Mat	1370			
			Solvant transparente	Transparent brillant	760-1050 1370-1520	rl de 25 rl de 50		
3551 RA		ORAJET®						Pose facile Rapid Air® M1
Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
	70 µ	7 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	760-1050 1370-1520	rl de 50	
3751		ORAJET®						2D Reposit. à la pose
Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
	60 µ	8 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	760-1370 1520	rl de 25 rl de 50	
3105		ORAJET®						
Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
	100 µ	7 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	760-1370 1520	rl de 25 rl de 50	
			Solvant transparente		Transparent brillant			
3591		ORAJET®						Enlevable
Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
	70 µ	7 ans	Solvant grise enlevable	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 25 rl de 50	
			Transparente		Transparent			

3650

ORAJET®

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
70 µ	5 ans	Solvant permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	760-1370 1520	rl de 50

3651

ORAJET®

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
70 µ	5 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	760-1050 1370-1520	rl de 50
		Solvant transparente		Transparent brillant		

3651 RA

ORAJET®

Rapid Air® Pose facile

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
70 µ	5 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370-1520	rl de 50

IJ37

3M

M1

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	5 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 50



IJ40**3M**

M1

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	7 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 50
		Solvant transparente		Transparent brillant		

IJ40 C**3M**

Comply™

Controltac™

Pose facile

M1

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	7 ans	Solvant permanente ou grise enlevable	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 50

6005 PE

multi-fix

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	7 ans	Solvant transparente permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1050-1370 1600	rl de 50

6005 PEG

multi-fix

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	4 ans	Solvant grise opaque permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1050-1370 1600	rl de 50

6006 PE

multi-fix

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	7 ans	Solvant transparente permanente	Latex Eco-solvant UV	Transparent brillant	1050-1370 1600	rl de 50

6007 PE

multi-fix

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	7 ans	Solvant transparente permanente	Latex Eco-solvant UV	Mat	1050-1370 1600	rl de 50

605P

multi-fix

Sans bulle

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	4 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 50

Vinyle coulé

CG935A



	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Certified for HP Latex Inks	50 µ	3 à 10 ans	Solvant transparente	Latex	Brillant	1372	rl de 45,7

CH037A



	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Certified for HP Latex Inks	50 µ	5 ans	Solvant transparente	Latex	Brillant	1372	rl de 45,7

3951



🔥 M1 🖐️ Reposit. à la pose 🖐️ 3D

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Certified for HP Latex Inks	55 µ	10 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	760-1370 1520	rl de 25 rl de 50

3951 RA



💧 Rapid Air® 🖐️ Pose facile 🖐️ 2D

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	55 µ	10 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	760-1370 1520	rl de 25 rl de 50

3961 RA



💧 Rapid Air® 🖐️ Reposit. à la pose 🖐️ Pose facile 🖐️ 3D

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	55 µ	10 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	760-1370 1520	rl de 25 rl de 50

IJ180 MC



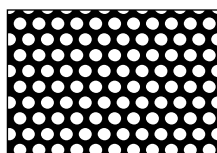
💧 Controlltac™ 🖐️ Micro-comply 🖐️ Pose facile 🖐️ 3D

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Certified for HP Latex Inks	50 µ	10 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant Transparent brillant Métallisé	1370-1520	rl de 25 rl de 50

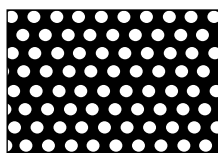


Support microperforé

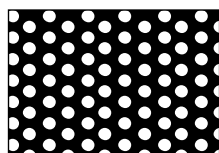
Les vinyles microperforés servent à habiller des véhicules et des surfaces vitrées pour assurer la reproduction parfaite de l'image à l'extérieur. Le rapport film/trous évite d'obscurcir l'intérieur grâce au passage de la lumière et permet ainsi une parfaite visibilité.



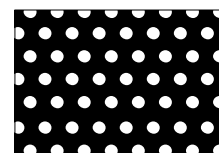
Rapport film / trous
50 / 50



Rapport film / trous
60 / 40



Rapport film / trous
65 / 35



Rapport film / trous
80 / 20

Microperforé monomère

3675	ORAJET®					🚗 Voiture	● 50/50
Attention : liner débordant (1 cm)	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	140 µ	3 ans	Solvant transparente permanente	Eco-solvant	Brillant / Dos noir	760-1370 1520	Au ml rl de 25 rl de 50

P5295							
Attention : liner débordant (1 cm)	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	180 µ	1 an	Solvant transparente permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant / Dos noir	1370-1520	rl de 50

BUDGET VUE	CLEAR FOCUS® ONE WAY VISION™ FILMS					🪟 Vitrine	🔥 M1	● 80/20
Duoliner pour impression UV Liner papier	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
	120 µ	1 an	Solvant transparente enlevable 3 mois	Latex Eco-solvant UV	Brillant / Dos noir	1372-1520	Multiples de 5 rl de 25 rl de 50	

TRADE VUE	CLEAR FOCUS® ONE WAY VISION™ FILMS					🪟 Vitrine	● 65/35
PLTRADE : liner papier	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	140 µ	1 an	Solvant transparente enlevable 1 mois	Latex Eco-solvant	Brillant / Dos noir	760-1060 1372-1524	Multiples de 5 rl de 25 rl de 50

TRADE VUE	CLEAR FOCUS® ONE WAY VISION™ FILMS					🪟 Vitrine	● 65/35
DLTRADE : duoliner pour impression UV	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	140 µ	1 an	Solvant transparente enlevable 1 mois	Latex Eco-solvant	Brillant / Dos noir	1060 -1372	Multiples de 5 rl de 25 rl de 50

Microperforé polymère

P6612



	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	180 µ	3 ans	Solvant transparente enlevable	Latex Eco-solvant UV	Brillant / Dos noir	1370-1520	rl de 50

PROMO VUE



Voiture Bus M1 60/40

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Duoliner pour impression UV	170 µ	2 ans	Solvant transparente enlevable 6 mois	Latex Eco-solvant UV	Brillant / Dos noir	1050-1370 1520	Au ml rl de 25 rl de 50

Microperforé spécial

ECONO VUE



60/40

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Duoliner pour impression UV, liner PET	165 µ	1 an	Solvant transparente enlevable 6 mois	Latex Eco-solvant UV	Transparent	1370	Multiples de 5 rl de 10 à 20 rl de 30

24 VUE



70/30

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Duoliner pour impression UV	140 µ	Extérieur : 1 an Intérieur : 2 ans	Solvant transparente enlevable 3 mois	Latex Eco-solvant UV	Translucide	1370	Au ml rl de 30,48

PERFECT VUE



70/30

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Liner papier	140 µ	1 an	Solvant transparente enlevable 3 mois	Latex Eco-solvant	Rétro réfléchissant / dos noir	1220	Au ml rl de 7,62

Supports adhésifs spéciaux

Découvrez la gamme de supports adhésifs adaptés aux applications spéciales.

Vinyle à colle renforcée

3951 HT		ORAJET®				M1 3D	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Film PVC coulé Adhésion 28N/25 mm	53 µ	7 ans	Solvant grise permanente Colle renforcée	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	Multiples de 5 rl de 50

3105 HT		ORAJET®					
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Film PVC polymère Adhésion 28N/25 mm	100 µ	5 ans	Solvant grise permanente Colle renforcée	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370-1520	Multiples de 5 rl de 25 rl de 50

3164 HT		ORAJET®					
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Film PVC monomère Adhésion 22N/25 mm	100 µ	4 ans	Acrylique permanente Colle renforcée	Latex Eco-solvant UV	Brillant Mat	1370	rl de 25 rl de 50

FUSION TACK		ORAJET®					
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	100 µ	3 ans	Acrylique transparent	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 50



Vinyle – pose extrême à basse température

3161 DT	ORAJET®					👉 Pose jusqu'à -5°C	
Vinyle PVC monomère	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	100 µ	4 ans	Solvant permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 50

3551 DT	ORAJET®					👉 Pose jusqu'à -5°C	
Vinyle PVC polymère	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	70 µ	7 ans	Solvant permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	760-1050 1370-1520	rl de 25 rl de 50



Vinyle – spéciale bâche

3451	ORAJET®						
Vinyle PVC polymère et souple	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	80 µ	4 ans	Solvant permanente	Latex Eco-solvant UV	Satin	760-1370 1520	rl de 12,5 rl de 25 rl de 50

Vinyle résistant aux hydrocarbures

3959**ORAJET®**

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Vinyle coulé Adhésion 18N/25 mm	55 µ	8 ans	Solvant grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	Multiples de 5 rl de 25

Vinyle ultra-transparent pour la vitrophanie

3352 F**ORAJET®**

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Film polyester Adhésion 18N/25 mm	70 µ	Supérieur à 1 an	Solvant transparent enlevable	Latex Eco-solvant UV	Ultra transparent	1370	Multiples de 5 rl de 25

8150**3M**
👉 Pose facile
🔥 M1

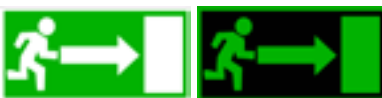
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Film coulé Certified for HP Latex Inks	50 µ	Supérieur à 7 ans	Solvant transparent enlevable	Latex Eco-solvant UV	Ultra transparent brillant	1220-1520	Multiples de 5 rl de 25 rl de 50

P6999**ORAJET®**

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adhésion 18N/25 mm	75 µ	2 ans	Permanent transparent	Latex Eco-solvant UV	Transparent	1370-1520	rl de 50



Vinyle photoluminescent



3930

ORAJET®

Norme DIN 67510	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	150 µ	5 ans intérieur	Solvant permanente	Latex Eco-solvant UV	Jaune clair	760-1370 1520	Multiples de 5 rl de 25 au ml

Vinyle rétroréfléchissant

REFLEX CONFORM

ORALITE®

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	140 µ	5 ans	Solvant permanente	Eco-solvant UV	Brillant	1230	Multiples de 5 rl de 25 rl de 50

5600

ORAJET®

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	120 µ	7 ans	Solvant permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	Multiples de 5 Rl de 10 à 20 rl de 25 rl de 50

Vinyle polyester métallisé

3301 F

ORAJET®



Liner polyester transparent	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	2 ans	Solvant permanente Colle renforcée	Latex Eco-solvant UV	Chrome brillant Chrome brossé	1370	Multiples de 5 rl de 25

3350

ORAJET®

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	2 ans (chrome) 1 an (or)	Solvant permanente	Latex Eco-solvant UV	Chrome brillant Or brillant	1370	Multiples de 5 rl de 25

Vinyle repositionnable

3529								Dépose facile	
		Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
(Ancien 3531) Polypropylène adhésif Easy Tack 		170 µ	–	Easy Tack reposition- nable	Latex Eco-solvant UV	Mat	1070	rl de 30	


Vinyle sans colle

STICKYSTUFF GLOSS CLEAR		Sans bulle		Pose facile		Reposit. à la pose		Dépose facile	
		Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
Se découpe au plotter		130µ	Dot- repositionnable	–	Latex, Eco- solvant, UV	Brillant, Mat, Transparent	1370	rl de 50	


LIZARD		Sans bulle		Pose facile		Reposit. à la pose		Dépose facile	
		Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
Se découpe au plotter		115 µ	2 ans en intérieur	–	Latex Eco-solvant UV	Mat	1370	rl de 15 rl de 30	


Papier et badge adhésif



3683									
		Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
Se découpe au plotter		210 g/m ²	–	Acrylique permanente	Latex Eco-solvant UV	Satin / Dos bleu adhésif	1370	rl de 50	

3685									
		Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
Se découpe au plotter		200 g/m ²	–	Acrylique permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 50	

Application pour sol

1663	ORAJET®				 Dépose facile		
Lamination indispensable	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	110 µ	3 ans	Solvant d'acrylique enlevable	Latex Eco-solvant UV	Brillant Mat	1370	Multiples de 5 rl de 25 rl de 50

STICKYPRINTS	 STICKYBITS						
Certificat DIN 51130-R10	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	180 µ	-	Enlevable	Latex Eco-solvant UV	-	1370	rl de 30

PRINT&WALK P4288					 Sans bulle		
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	150 µ	-	Enlevable / Colle renforcée	Latex Eco-solvant UV	Anti-dérapant	1370	rl de 50



Lamination.....	30
Lamination monomère	30
Lamination polymère	31
Lamination coulée & microperforé	32
Lamination spéciale	33

3. Lamination

La lamination vous permet de protéger efficacement vos supports imprimés contre différentes sources de détérioration : les rayons UV, les intempéries, les salissures, les rayures, etc. Elle en augmente la durabilité et peut se révéler nécessaire pour certains films synthétiques ou adhésifs imprimables que vous destinez à des applications extérieures.

Lamination monomère

200**ORAGUARD®**

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adapté pour : 3164 – 3164X – 3164X RA – 3641 – 3162 – 3162X – 3162X RA – 3628 – 3262	70 µ	2 ans	Acrylique	Brillant	760 1050-1300 1370-1550	rl de 50
				Satin		
				Mat		

210**ORAGUARD®**

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adapté pour : 3164 – 3164X – 3164X RA – 3641 – 3162 – 3162X – 3162X RA – 3628 – 3262	75 µ	4 ans	Solvant	Brillant	760 1050-1300 1370-1550	rl de 25 rl de 50
				Satin		
				Mat		
				Satin grainé antireflet	950-1050 1370	

6534 / 6535

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adapté pour : 6130P – 6131P – 6130R – 6131R – 6132R – 6130RG	70 µ	3 ans	Acrylique	Brillant (6534)	1040 1370-1620	rl de 50
				Mat (6535)		

LAM80**STICKYBITS**

	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	80 g/m²	2 ans	Acrylique	Brillant (LAMG80)	1040-1300 1372-1550	rl de 50
				Satin (LAMS80)		
				Mat (LAMM80)		

Lamination polymère

215**ORAGUARD®**

Adapté pour :
3650 – 3651 – 3651 RA –
3550 – 3551 – 3551 RA –
3751 – 3105 – 3591

Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	5 ans	Solvant	Brillant	760-1050- 1300-1370- 1550-1600	rl de 25 rl de 50
			Satin Mat	760-1050- 1300-1370- 1550	

8018 / 8020**3M**

Adapté pour :
IJ37 – IJ40 – IJ40C

Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	5 ans	Solvant	Brillant (8018)	1370	rl de 50
			Mat (8020)		

8038 / 8040**3M**

Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	7 ans	Solvant	Brillant (8038)	1370	rl de 50
			Mat (8040)		

6704 / 6705**autofix**

Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	5 ans	Solvant permanent	Brillant (6704)	1040 1370-1600	rl de 50
			Mat (6705)		



Lamination coulé

290	ORAGUARD®				👤 3D	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adapté pour : 3951 RA – 3961 RA	50 µ	8 ans	Solvant	Brillant - liner polyester Mat - liner papier	760 1370-1550	Multiple de 5 rl de 25 rl de 50


293	ORAGUARD®				👤 3D	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adapté pour : IJ37 – IJ40 – IJ40C	30 µ	8 ans	Solvant	Brillant	760 1370-1550	Multiple de 5 rl de 25 rl de 50

8518-8520	3M				🔥 M1 👤 3D	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	8 ans	Solvant	Brillant (8518)	1370-1520	rl de 25 rl de 50
				Mat (8520)		

Lamination microperforé : monomère – polymère – spécial

297 GF	ORAGUARD®				■ Ultra transparent	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adapté pour : 3675 – Budget vue – Trade vue – Promo vue – Econo vue – 24 vue	70 µ	8 ans	Solvant	Brillant	760 1370-1550	rl de 25 rl de 50


CF-CL	CLEAR FOCUS® ONE WAY VISION™ FILMS				■ Ultra transparent	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Liner polyester transparent	50 µ	7 ans	Solvant	Brillant	1000 1370-1520	Multiple de 5 rl de 25 rl de 50

EMISO						
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	180 µ	1 an	Enlevable	Brillant	1370-1520	rl de 50


P6612	contravision®					
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	5 ans	Permanente	Brillant	1370-1520	rl de 50

Lamination spéciale


Lamination colle renforcée

FUSION TACK 6714 / 6715 		Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	75 µ	5 ans	Permanente	Brillant (6714)	1050-1370 1620		rl de 50
				Mat (6715)			



Lamination résistance aux hydrocarbures



259 		Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	55 µ	8 ans	Solvant	Brillant	1370	Multiple de 5 rl de 25	

Lamination polyester métallisé

372 		Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adapté pour : 3301F - 3350	23 µ	3 ans	Solvant	Brillant	1000-1370	rl de 25 rl de 50 au ml	

Lamination PVC structuré pour le sol

255 AS 		Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adapté pour : 1663 Idéal pour sols sportifs Certificat DIN 51130 DIN V 18032-2-R10	170 µ	6 mois	Solvant	Mat grainé	1300-1400	rl de 25 rl de 50 au ml	 Antidérapant

MP 326 		Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adapté pour : DFP 46 Certification R9 Conforme norme Euroclass DIN EN-13501-1	125 µ	6 mois	Polyacrylique permanente	Mat grainé	1370	multiple de 5 rl de 25 rl de 50	 Antidérapant

Lamination spécifique monomère, polymère et coulé pour les impressions UV

210 DU

ORAGUARD®

Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	4 ans	Solvant	Brillant Mat	1050 1370-1550	rl de 50

215 DU

ORAGUARD®

Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 µ	5 ans	Solvant	Brillant Mat	1050 1370-1550	rl de 50

290 DU

ORAGUARD®


Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
50 µ	8 ans	Solvant	Brillant	1370-1550	rl de 25 rl de 50



Lamination décorative – finition texturée

8900		3M					
Adapté pour : LX480 – SV480 – IJ170 – IJ180		Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	-	Solvant	Mystic silver	1520	de 5 à 24 rl de 25	
	64 µ			Ruby red			
	90 µ			Sunburst gold			
				Starry silver			
				Frosty silver			
				Structuré brossé			
				Struct. carboné			

Lamination anti-graffiti

8993 / 8995		3M					
Mat = anti-reflets		Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	25 µ	5 ans	Solvant	Brillant (8993)	1370	Multiple de 5 rl de 25 rl de 50	
	23 µ			Mat (8995)	1220		

Lamination liquide pour vinyle, bâche et plaque

WA-FX		Marabu		ECO		
		Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Contenance
	9 m ² /litre	Jusqu'à 3 ans	Base aqueuse	Brillant	1 litre	5 litres
				Mat	1 litre	

Polypropylène 38

Papier 39

Papier photo..... 39

Papier affiche 40

Papier dos bleu 41

Roll-up / Pop-up 41

Roll-up..... 41

Pop-up – support adapté pour comptoir, stand parapluie..... 41

Backlit 42

Bâche 43

Bâche double-face 43

Bâche mesh..... 43

Bâche backlit..... 43

Toile 44

Textile polyester..... 44

Intissé..... 44

4. Support non adhésif

SUPPORT
NON ADHÉSIF

Choisissez le type d'affichage qui vous convient :
supports de roll-up, pop-up, bâche ou toile.

Polypropylène

P/BR1

	Épaisseur	Grammage	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Certified for HP Latex Inks	205 µ	130 gr	Latex	Mat	914 / 1016 1066 / 1270	rl de 30 rl de 50














P/BR2

	Épaisseur	Grammage	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Certified for HP Latex Inks	190 µ	120 gr	Latex, Eco-Solvant, UV	Mat	914 / 1066 1270 / 1524	rl de 50





Papier

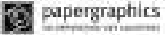
Papier photo


PS180							
Certified for HP Latex Inks	Épaisseur	Grammage	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
	187 µ	180 g/m ²	Latex UV	Satin	1067-1372	rl de 30	
PHOTO POSTER CG4							
Certified for HP Latex Inks	Épaisseur	Grammage	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
	205 µ	205 g/m ²	Latex UV	Brillant	914 1372-1524	rl de 61	
PREMIUM POSTER N3T							
Certified for HP Latex Inks	Épaisseur	Grammage	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
	228 µ	200 g/m ²	Latex	Satin	914 1372-1524	rl de 61	
POSTER FORT D9R							
Fort grammage	Épaisseur	Grammage	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
Certified for HP Latex Inks	264 µ	210 g/m ²	Latex	Mat	914-1067 1372-1524	rl de 61	
PHOTO PROFESSIONNELLE							
Certified for HP Latex Inks	Épaisseur	Grammage	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
	248 µ	275 g/m ²	Latex	Brillant Satin	914-1067 1372-1524	rl de 30,5	
PHOTO E4J EVERYDAY							
Certified for HP Latex Inks	Épaisseur	Grammage	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
	187 µ	180 g/m ²	Latex	Satin	914-1067 1372-1524	rl de 30,5	
3357							 Déperlant
	Épaisseur	Grammage	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
	–	190 g/m ²	Latex Eco-solvant UV	Mat	1372	rl de 45,7	
3454							 Déperlant
	Épaisseur	Grammage	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
	–	240 g/m ²	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1372	rl de 30	

Papier affiche

PAPIER POSTER CHO 								
Épaisseur	Grammage	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
	165 µ	136 g/m ²	95 %	Latex Eco-solvant UV	Satin	1067 1372-1524	rl de 61	
P3146								
Épaisseur	Grammage	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
150 µ	200 g/m ²	–	Latex UV	Satin	1370-1520	rl de 50		
3673								 Résistant à l'humidité
Épaisseur	Grammage	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
150 µ	130 g/m ²	89 %	Latex Eco-solvant UV	Satin Mat	1372	rl de 110		
3684								 Résistant à l'humidité
Épaisseur	Grammage	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
138 µ	130 g/m ²	96 %	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1270-1372 1620	rl de 61		
3686								 Résistant à l'humidité
Épaisseur	Grammage	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
	210 µ	200 g/m ²	98 %	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1270 1372-1626	rl de 50	
3689								 Résistant à l'humidité
Épaisseur	Grammage	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
148 µ	130 g/m ²	89 %	Latex Eco-solvant UV	Satin	1270 1372-1626	rl de 61		
3690								 Résistant à l'humidité
Épaisseur	Grammage	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
200 µ	200 g/m ²	98 %	Latex Eco-solvant UV	Mat	1372	rl de 50		
METRO CITY								
Épaisseur	Grammage	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
130 µ	150 g/m ²	–	Latex Eco-solvant UV	Satin	1270-1372	rl de 60		
METRO EXPO								 Résistant à l'humidité
Épaisseur	Grammage	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
	– 200- 220 g/m ²	–	Latex Eco-solvant UV	Satin Brillant	1370	rl de 60		




Papier dos bleu



M BLUE							
Épaisseur	Grammage	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
150 µ	135 g/m ²	99 %	Latex Eco-solvant UV	Satin	1372	rl de 50	



3687							
Épaisseur	Grammage	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
150 µ	120 g/m ²	98 %	Latex Eco-solvant UV	Satin	1070 1270-1370	rl de 61	

Roll-up / Pop-up


Roll-up

ROLL-UP Y3Z							
Opaque		Épaisseur	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
		248 µ	100%	Latex Eco-solvant	Mat	914 1270-1524	rl de 30,5

ROLL-UP P1203							
Opaque		Épaisseur	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
		200 µ	100%	Latex Eco-solvant UV	Mat	914 1067 1270-1370	rl de 30

3515							
Dos gris opaque		Épaisseur	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
		180 µ	100%	Latex Eco-solvant UV	Satin	914 1270-1370	rl de 20

Pop-up – support adapté pour comptoir, stand parapluie...

3516							
Dos gris opaque		Épaisseur	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
		310 µ	99,9 %	Latex Eco-solvant UV	Satin	914 1070-1370	rl de 20

Backlit

FILM BACKLIT CR66 							 Résistant à l'eau		
	Épaisseur	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)			
	220 µ	80 %	Latex UV	Mat antireflet translucide	914-1067 1372-1524	rl de 30			
3629								 Résistant à l'eau	
	Épaisseur	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)			
	170 µ	97 %	Latex Eco-solvant UV	Satin translucide	914-1370	rl de 40			
3566								 Résistant à l'eau	
	Épaisseur	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)			
	150 µ	60 %	Latex Eco-solvant UV	Brillant translucide	914-1370	rl de 30			
3567									
	Épaisseur	Opacité	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)			
	220 µ	60 %	Latex Eco-solvant UV	Brillant translucide	1070-1370	rl de 30			

Bâche

S803



Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
510 g/m ²	Extérieure	Latex, Eco-solvant UV	Satin	1100-1372 1524-1600	rl de 25

S801



Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
340 g/m ²	Extérieure	Latex, Eco-solvant UV	Satin	1100 1372-1600	rl de 50

JET 520



M1

Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
550 g/m ²	Intérieure ou extérieure	Latex, Eco-solvant UV	Satin	1060-1370 1620-3200	rl de 30

JET 550



Certified for HP Latex Inks

Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
560 g/m ²	Extérieure	Latex, Eco-solvant UV	Satin	760-1060 1370-1620 2500-3200	rl de 30

Bâche double-face

S804



Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
510 g/m ²	Intérieure ou extérieure	Latex, Eco-solvant UV	Satin	1372 1524-1600	rl de 30

LACOPACS



M2

Euroclass B s2 d0

Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
680 g/m ²	Intérieure ou extérieure	Latex, Eco-solvant UV	Satin	1020-1370 1500-3100	rl de 30

BLOCKBUSTER



Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
740 g/m ²	Intérieure ou extérieure	Latex, Eco-solvant UV	Brillant	1060-1370 1600-3200	rl de 30

Bâche mesh

S805



Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
350 g/m ²	Intérieure ou extérieure	Latex, Eco-solvant UV	Satin	1372 1524-1600	rl de 50

Bâche backlit

JET 620



M2

Certified for HP Latex Inks

Épaisseur	Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
-	570 g/m ²	Intérieur ou extérieur	Latex, Eco-solvant UV	Satin	1370-1620	rl de 30

Toile

Textile polyester

LIGHT FABRIC J7U



Reach



Certified for
HP Latex Inks

Épaisseur	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
218 g/m ²	Intérieur	Latex UV	Mat	1067-1372 1524	rl de 45,7

Intissé

3269 TEX BANNER



100 % polyester

Épaisseur	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
170 g/m ²	Intérieur ou extérieur	Latex Eco-solvant UV	Mat	1070-1270	rl de 45,7



Vinyle sans PVC	48
Vinyle monomère.....	48
Vinyle polymère.....	48
Vinyle recouvrement de véhicule	49
Lamination sans PVC.....	49
Décoration.....	50
Toile écologique.....	51

5. Support écologique

La notion d'écologie est de plus en plus présente dans le monde de l'impression numérique. Que ce soit à l'échelle des opérateurs et des risques encourus lors de la manipulation de certains produits ou à celle du consommateur final, cette notion est devenue un critère de sélection d'un produit à l'autre.

Découvrez nos vinyles et laminations sans PVC.

Vinyle sans PVC

Vinyle monomère

3172X

ORAJET®

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	2 ans	Acrylique grise enlevable	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 25 rl de 50

3174X

ORAJET®

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	2 ans	Acrylique grise permanente	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1370	rl de 25 rl de 50

 Certified for
HP Latex Inks

Vinyle polymère

ENVISION™ 48

3M

| Controltac™ | M1

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
80 µ	5 ans	Acrylique grise permanente	Latex UV	Mat	1370	rl de 50

ENVISION™ 48C

3M

| Pose facile | Comply™ | Controltac™ | M1

Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
80 µ	5 ans	Acrylique structurée grise permanente	Latex UV	Mat	1370	rl de 50

 Certified for
HP Latex Inks


Vinyle recouvrement de véhicule

3981RA		ORAJET®			👤 3D		👤 Pose facile		💧 Rapid Air®	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)			
	50 µ	10 ans	Solvant structuré gris permanent	Latex Eco-solvant UV	Brillant	1520	rl de 12,5 rl de 25 rl de 50			

LX480MC		3M			👤 3D		👤 Pose facile		💧 Comply™		💧 Controltac™		🔥 M1/F1	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)							
Certified for HP Latex Inks	50 µ	12 ans	Solvant structuré gris permanent	Latex UV	Satin	1370-1520	Multiple de 5 rl de 25 rl de 50							

SV480MC		3M			👤 3D		👤 Pose facile		💧 Comply™		💧 Controltac™		🔥 M1/F1	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)							
	50 µ	12 ans	Solvant structuré gris permanent	Eco-solvant	Satin	1370-1520	Multiple de 5 rl de 25 rl de 50							

Lamination sans PVC

236		ORAGUARD®				
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adapté pour : 3174X – 3172X	60 µ	2 ans	Acrylique	Transparent brillant	1370	rl de 25 rl de 50





289F		ORAGUARD®				👤 3D	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
Adapté pour : 3981RA	50 µ	10 ans	Solvant	Transparent brillant	1550	Multiple de 5 rl de 25 rl de 50	

ENVISION™ 8048		3M				🔥 M1	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
Adapté pour : Scotchcal™ 48 – 48 Comply™	80 µ	5 ans	Solvant	Transparent brillant	1370	rl de 50	



ENVISION™ 8548		3M			👤 3D		🔥 M1	
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
Adapté pour : LX480 – SV480	50 µ	12 ans	Solvant	Transparent brillant	1370-1520	Multiple de 5 rl de 25 rl de 50		







Décoration


ENVISION™ 480MC		3M		 3D  Controltac™  Comply™  M1		
Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
50 µ	Supérieur à 12 ans	Solvant structuré gris permanent	Latex Eco-solvant UV	Satin	1370-1520	Multiple de 5 rl de 25 rl de 50

Toile écologique

JET EX						
Euroclass B s2 d0		Épaisseur	Utilisation	Compatibilité	Finition	Longueur (m)
280 g/m ²	Intérieur	Latex Eco-solvant UV	Satin Mat	1060	rl de 30	
				1370-1620	rl de 60	
		100	2700-3200			

JET UP						
Euroclass B s1 d0		Épaisseur	Utilisation	Compatibilité	Finition	Longueur (m)
280 g/m ²	Intérieur	Latex Eco-solvant UV	Satin Mat	900-1600	rl de 30	
				1370-1620	rl de 60	
		3200				

JET UP BC						
Euroclass B s1 d0		Épaisseur	Utilisation	Compatibilité	Finition	Longueur (m)
330 g/m ²	Intérieur	Latex Eco-solvant UV	Satin	900	rl de 30	
				1060-1370		

JET 250							
		Épaisseur	Utilisation	Compatibilité	Finition	Longueur (m)	
		220 g/m ²	Intérieur ou extérieur	Latex Eco-solvant UV	Satin	1060	rl de 30
						1520-3200	rl de 60



Vinyle.....	54
Application murale – vinyle adhésif extérieur.....	54
Application murale – vinyle adhésif intérieur.....	54
Papier peint	55
Toile	55
Canvas	56
Film solaire.....	57
Contrôle solaire – pose intérieure	57
Contrôle solaire – pose extérieure	58
Miroir sans tain – voir sans être vu.....	59
Film solaire spécifique.....	59
Film dépoli argenté.....	61
Film dépoli blanc.....	61
Film dépoli enlevable.....	62
Film dépoli colle structurée	62
Film dépoli pailleté.....	62
Film à motif dépoli	63
Film transparent coloré.....	63
Enseigne	64
Film translucide diffusant	64
Film opaque.....	65
Film amplificateur de lumière.....	65

6. Décoration et film dépoli

Découvrez notre large gamme de supports devenus incontournables pour développer votre communication visuelle : décorations pour application murale (vinyles adhésifs intérieurs ou extérieurs), papiers peints, toiles, canvas, films solaires, vinyles de sécurité...

Vous trouverez une multitude de finitions et de textures vous permettant de parfaire votre projet.

Vinyle

Application murale – vinyle adhésif extérieur

3954		ORAJET®				3D	
Épaisseur	Utilisation	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
55 µ	Supérieure à 1 an	Solvant gris permanent	Latex Eco-solvant UV	Brillant	760 1370-1520	Multiple de 5 rl de 25 rl de 50	

Application murale – vinyle adhésif intérieur

3554 M		ORAJET®					
Épaisseur	Utilisation	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
70 µ	Illimitée en intérieur	Solvant gris permanent	Latex Eco-solvant UV	Mat	1370	rl de 25 rl de 50	




3268 M		ORAJET®					
Épaisseur	Utilisation	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
150 µ	Moyenne durée	Acrylique enlevable	Latex Eco-solvant UV	Mat	1370	rl de 25 rl de 50	







Papier peint

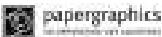

PVC FREE WALL PAPER 		Grammage	Colle	Effet	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
CH0 / CH1	 	175 g/m ²	-	Lisse	Latex	Mat	1067-1372	rl de 30,5 rl de 91,4

PVC WALL PAPER LISSE 		Grammage	Colle	Effet	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
E4J / V1Q	 	290 g/m ²	-	Lisse	Latex	Satin	1067-1372	rl de 30,5 rl de 91,4




PVC SUÈDE WALL PAPER 		Grammage	Colle	Effet	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
W4Z	 	280 g/m ²	-	Lisse - suède	Latex	Mat	1372	rl de 12,2 rl de 30,5 rl de 91,4

MURAMOUR							
Grammage	Colle	Effet	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
300 g/m ²	Mura-Colle (pot de 10 kg = 70 m ²)	Lisse-Japon Lin-Sable Dune-Antico	Latex Eco-solvant UV	Mat	1300	Multiple de 5 rl de 30	

DIGIMURA 1.1							
Grammage	Colle	Effet	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
300 g/m ²	Digi-Colle (pot de 5 kg = 20 m ²)	Tactile - brut Stucco - Fino Linéa - Pucker	Latex Eco-solvant	Mat	1300	Multiple de 5 rl de 30	

DIGIMURA 2.1							
Grammage	Colle	Effet	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
350 g/m ²	Digi-Colle (pot de 5 kg = 20 m ²)	Smooth Tactile Dune - Rude Façade - Silk	Latex Eco-solvant	Mat lisse Mat	1300	Multiple de 5 rl de 30	

Toile

3517						 	
Épaisseur	Durabilité	Colle	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
245 µ	-	Acrylique enlevable	Latex Eco-solvant UV	Satin	1372	Multiple de 5 rl de 25	

Canvas

PREMIUM CANVAS E4J2



	Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Certified for HP Latex Inks	381 g/m ²	Intérieur	Latex	Satin	762-914 1372-1524	rl de 22,9

CANVAS E4J3



	Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Certified for HP Latex Inks	340 g/m ²	Intérieur	Latex	Satin	762-914 1372-1524	rl de 22,9

3385



	Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Certified for HP Latex Inks	370 g/m ²	Intérieur	Latex Eco-solvant UV	Brillant Satin	1070 1370-1520	Multiple de 5 rl de 15

3578



	Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Certified for HP Latex Inks	345 g/m ²	Intérieur	Latex UV	Mat	914-1070 1270-1520	Multiple de 5 rl de 15

CANVAS



	Grammage	Utilisation	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	320 g/m ²	Intérieur	Latex Eco-solvant UV	Mat	1370-1524	Multiple de 5 rl de 25



Film solaire

Contrôle solaire – pose intérieur

ARGENT 70C



	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 68% de la chaleur Réduction de l'éblouissement 68%	40 µ	10 ans	Simple et double	Réfléchissant argent	1520-1830	Vendu par ml rl max 30

ARGENT 80C



	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 80% de la chaleur Réduction de l'éblouissement 83%	40 µ	10 ans	Simple	Réfléchissant argent	1220 1520-1830	Vendu par ml rl max 30

ARGENT 480C



	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 80% de la chaleur	120 µ	10 ans	Simple et double	Réfléchissant argent	1520	Vendu par ml rl max 30

MULTI-GLACE



	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 66% de la chaleur Réduction de l'éblouissement 58%	40 µ	10 ans	Simple et double	Réfléchissant champagne	1520	Vendu par ml rl max 30

STEEL 65C



	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 66% de la chaleur Réduction de l'éblouissement 63%	50 µ	10 ans	Simple	Neutre	1520	Vendu par ml rl max 30

SOLAR 40C



	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 39% de la chaleur Réduction de la perte calorique jusqu'à 25%	55 µ	6 ans	Simple et double	Réfléchissant argent clair	1520	Vendu par ml rl max 30

SOLAR 80C



	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 78% de la chaleur Réduction de la perte calorique jusqu'à 33%	40 µ	6 ans	Simple	Réfléchissant argent	1520	Vendu par ml rl max 30

Contrôle solaire – pose extérieur

PLATINE 250XC

🔥 | M1

Rejet 63% de la chaleur	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	60 μ	5 ans	Simple et double	Réfléchissant argent	1520	Vendu par ml rl max 30

PLATINE 285XC

🔥 | M1

Rejet 86% de la chaleur	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	60 μ	7 à 10 ans	Simple et double	Réfléchissant argent	1220-1520	Vendu par ml rl max 30

CENDRE 95XC

🔥 | M1

Rejet 40% de la chaleur Réduction de l'éblouissement 57%	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	30 μ	3 à 5 ans	Simple et double	Noir type vitre teintée	1520	Vendu par ml rl max 30

NATURAL 275XC

🔥 | M1

Rejet 69% de la chaleur	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	75 μ	3 à 5 ans	Simple et double	Neutre gris foncé	1520	Vendu par ml rl max 30



Miroir sans tain – voir sans être vu

VISTA 90C

	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 82% de la chaleur	40 µ	10 ans	Simple	Réfléchissant argent	1520	Vendu par ml rl max 30

VISTA 90XC

	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 84% de la chaleur	50 µ	5 ans	Simple et double	Réfléchissant argent	1520	Vendu par ml rl max 30

Film solaire spécifique

METALUX

	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 78% de la chaleur	60 µ	5 ans	Simple	Réfléchissant argent	1520	Vendu par ml rl max 30

Vinyle retardateur de décoloration

SPECTRA 30C

	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 49% de la chaleur et 70% des rayons infrarouges	40 µ	10 ans	Simple et double	Incolore	1520	Vendu par ml rl max 30

SPECTRA 40C

	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 57% de la chaleur et 80% des rayons infrarouges	40 µ	10 ans	Simple et double	Légèrement fumé	1520	Vendu par ml rl max 30

SPECTRA 22XC

	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Rejet 45% de la chaleur et 77% des rayons infrarouges	50 µ	5 ans	Simple et double	Incolore	1520	Vendu par ml rl max 30

Vinyle anti-UV transparent

CLEAR 1 UVC

	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Absorption 99% des UV	50 µ	10 ans	Simple et double	Transparent	1520	Vendu par ml rl max 30

Vinyle de sécurité – protection contre les chocs et effractions

CLEAR 4C

🔥 | M1

	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Norme EN12600 2B2	100 µ	12 ans	Simple et double	Transparent	1520-1830	Vendu par ml rl max 30

CLEAR 4XCG

🔥 | M1

	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Anti-graffiti	100 µ	5 ans	Simple et double	Transparent	1520-1830	Vendu par ml rl max 30

CLEAR 7C

🔥 | M1

	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Norme EN12600 1B1	175 µ	12 ans	Simple et double	Transparent	1520	Vendu par ml rl max 30

PROTEC 4C

🚌 | Bus 🔥 | M1

	Épaisseur	Utilisation	Vitrage	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Anti-graffiti Pour extérieur	100 µ	5 ans	Simple et double	Transparent	1220 1520-1830	Vendu par ml rl max 30



Film dépoli argenté

8510**ORACAL®**

Adhésion : 18N/25mm

Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
80 µ	7 ans	Solvant de polyacrylate permanent	Dépoli sablé argent ou grain fin ou gros grain	Tous coloris	500-620 760-1000 1260-1520	rl de 5 à 50

5600**multi-fix**

Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
80 µ	5 ans	Solvant permanent	Dépoli	Argent	500-620 760-1000 1260-1600	rl de 5 à 50

5525**3M**

M1

Adhésion : 12N/25mm

Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
80 µ	4 ans	Solvant de polyacrylate permanent	Calandré effet dépoli	Mat (blanc) Brillant (gris pailleté)	610-760 1220-1520	rl de 5 à 50

Film dépoli blanc

8710**ORACAL®**

Adhésion : 18N/25mm

Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
70 µ	7 ans	Solvant de polyacrylate permanent	Dépoli neutre sans paillettes	Blanc laiteux	620-1260	rl de 5 à 50



Film dépoli enlevable

8530

ORACAL®

Adhésion : 6N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	80 µ	5 ans	Solvant polyacrylate enlevable	Dépoli sablé	Gris argent	620-1260	rl de 5 à 50

Film dépoli colle structurée

8510 RA

ORACAL®

🔥 | Rapid Air®

Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	80 µ	7 ans	Solvant polyacrylate structurée permanente	Plastifiants polymères effet dépoli sablé	Gris argent	620-760 1260-1520	rl de 5 à 50

5525C

3M

🔥 | Comply™

Adhésion : 12N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	80 µ	4 ans	Solvant de polyacrylate structurée permanente	Calandré effet dépoli	Mat (rendu blanc) Brillant (rendu gris pailleté)	620-1220	rl de 5 à 50

AIREX EL 300

ASLAN®

Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	80 µ	7 ans	Solvant de polyacrylate structurée permanente	Dépoli	Gris argent	620-760 1260-1520	rl de 5 à 50

Film dépoli pailleté

8810

ORACAL®

Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	80 µ	7 ans	Solvant de polyacrylate permanente	Dépoli pailleté	Tous coloris	620-1260	rl de 5 à 50

7725 CRISTAL

3M

🔥 | M1


Adhésion : 22N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	7 ans	Acrylique base solvant permanente	Cristal gravé	Mat Brillant	610-1220	rl de 5 à 45,7

Film à motif dépoli

FASARA		3M						
Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
50 à 110 µ	10 ans	Acrylique base solvant	Motifs dépolis	100 types de motifs	1270	Vendu par ml rl de 5 à 30		

Film transparent coloré

8300		ORACAL®					
Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)	
Adhésion : 18N/25mm		Solvant de polyacrylate permanente	Transparent coloré	32 coloris brillants	620-1260	rl de 5 à 50	
80 µ	5 ans						

FILMS DICHROÏDES		3M						
Épaisseur	Durabilité	Colle	Effet	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)		
110 ou 115 µ	7 ans	Acrylique enlevable	Reflets froids et chauds	Tons froids (reflets magenta-bleu-or) Ton chaud (reflets cyan-magenta)	1220	rl de 1 à 30		



Enseigne

Film translucide diffusant

8830	ORACAL®					
Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	55 µ	10 ans	Solvant de polyacrylate permanente	Mat	1260	rl de 5 à 50

8500	ORACAL®					
Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	80 µ	5 à 7 ans	Solvant de polyacrylate permanente	55 coloris satinés	620 1260	rl de 5 à 50

3635-91	3M					
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	9 ans	Acrylique base solvant transparente permanente	Gris fumé Translucide	610 1220	rl de 1 à 45,7

7755-520	3M					
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	7 ans	Acrylique base solvant transparente permanente	Chrome Translucide	610 1220	rl de 1 à 50

8860	ORACAL®					
Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	55 µ	10 ans	Solvant de polyacrylate permanente	Mat	1260	rl de 5 à 50



Film opaque

8870**ORACAL®**

Adhésion : 16N/25mm

Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	10 ans	Solvant de polyacrylate permanente	Blanc Verso noir	1260	rl de 5 à 50

3635-20 / 22**3M**
 M1

Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
90 µ	10 ans	Acrylique base solvant transparente permanente	Blanc colle noire Noir colle blanche	610 1220	1 à 45,7

Film amplificateur de lumière

LEF 3635-100**3M**
 M1

Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
140 µ	5 ans	Transparente permanente	Mat	1220	1 à 45,7

Lame pour plotter de découpe 68

Film de transfert..... 71

Nuanciers71
Papier71
Film polyéthylène transparent.....72
Film monomère permanent.....73
Film monomère enlevable74
Décoration intérieure – sticker – Wall art74
Film polymère74
Film coulé longue durée.....74
Film coulé fluorescent76

Films spéciaux 77

Film spécial bâche.....77
Film de protection de carrosserie.....77

7. Film de découpe

Retrouvez notre vaste gamme de découpe à travers un large choix d'accessoires, transferts d'applications et films de découpe.

Lame pour plotter de découpe

PORTE-OUTIL

 Roland

131032



COUTEAU

 Roland

131030 – Universel 45°
 131031 – Fluo 60°
 ZEC-U1005 – Standard tungstène 50°
 ZEC-U5025 – Lame acérée tungstène 50°
 ZEC-U3050 – Tungstène rétro réfléchissant 32°



BANDE DE DÉCOUPE

 Roland

Z1000007062 – GX640 5x1620 mm
 Z1000001383 – GX/CX/CM 500 5x1370 mm
 Z1000001384 – GX/CX/CM 400 5x1180 mm
 Z1000001385 – GX/CX/CM 300 5x710 mm



Summa Cut & Série D

391-358

Lames à 55°, ø 2 mm, 5 pcs



391-360

Lames à 36°, ø 1,5 mm, 5 pcs



391-231

Lames à 60°, ø 1,5 mm, 1 pc



395-313

Porte-outil et pointe pochoir,
1 pc



391-363

Porte-lame, ø 2 mm, 1 pc



391-332

Porte-lame, ø 1,5 mm, 1 pc



391-592

Pointe pochoir, 1 pc



391-598

Rubans de pochoir, 5 mètres



MPO646

Stylos à bille colorés,
4 pcs : rouge-vert-bleu-noir

**MPO6BK**

Stylo à pointe feutre noir, 4
pcs

**391-595**

1 Kit pour pochoirs
SummaSign



Summa S Class Série T

390-534

Lames à 36°, 5 pcs

**395-322**

Porte-lame pour lame Série
T, 1 pc

**395-323**

Porte-lame pour lame
Série D, 1 pc

**395-315**

Porte-outil et pointe pochoir,
1 pc

**390-551**

Lame à double tranchant 36°,
1 pc

**395-348**

Guide-lame pour lame T 36°,
1 pc

**395-324**

Porte-stylo, 1 pc

**395-376**

Stylo à pointe feutre noir, 1 pc

**390-550**

Lames à 60°, 1 pc

**395-330**

Guide-lame pour lame
flottante, 1 pc



395-347

Guide-lame pour lame T 60°,
1 pc



395-325

Stylo à bille, 1 pc



Summa Sign Série T

391-663

Porte-lame pour lame série
T, 1 pc



391-591

Pointe pochoir, 1 pc



391-668

Porte-lame pour lame Série
D, 1 pc



391-667

Porte-lame pour stylo à bille,
1 pc



391-669

Stylo à bille, 1 pc



390-553

Outil de montage de lame,
1 pc



Tous modèles

RUBANS DE DÉCOUPE (1PC)

Summa

Modèles : 500 à 760 #391-386
1010 à 1300 & S75 & 120 #391-886
1400 à 1600 & 140 & 160 #400-565



391-510

Summa

Brides, 2 pcs



391-146

Lames de recharge, 100 pcs



391-290

Summa

Coupe-vinyle sans socle, 1 pc



391-295

Coupe-vinyle avec socle, 1 pc



Film de transfert

Nuanciers

NUANCIER PANTONE FORMULA

« Formula Guide »
2 éventails pour une sécurité dans le choix et la comparaison des couleurs - une finition couchée et non couchée



NUANCIER PANTONE BRIDGE

« Color Bridge »
Pour établir la correspondance entre les couleurs RVB, CMJN et Pantone



NUANCIERS FILMS DÉCOUPE



Réf.	Films	Réf.	Films
EVENT-451	51-631-6510-7510-8300	EVENT-80	Série 80
EVENT-551	Série 551	EVENT-100	Série 100
EVENT-651	Série 651	EVENT-1080	SC 1080 - 1380
EVENT-751	Série 751	EVENT-SOLAIRE	films solaires
EVENT-951	Série 951	EVENT-DESIGN	films design dépolis, blancs & noirs
EVENT-970	Série 970	NUANCIER-FASARA	films FASARA
EVENT-975	Série 975 carbone et texture	NUANCIER-COVER	films D-COVER
EVENT-8500	8500-8800	EVENT-DINOC	films DI-NOC

Papier

MT 72



Adhésion : 4N/25mm	Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
	110 µ	Moyen	Lisse	500-610 1000-1220	100

SCPS 2



Adhésion : 4-5N/25mm	Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
	100 µ	Fort (SCPS 2)	Lisse	610-1220	91,4
		Moyen (SCPS 100)			

PT 122



Adhésion : 4,5N/25mm

Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	Moyen	Lisse	500-610 1000-1200	100

ATP 4050



Adhésion : 4N/25mm

Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	Moyen	Lisse	500-610 1000-1200	100

ATP 4075



Adhésion : 5N/25mm

Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	Fort	Lisse	500-610 1000-1220	100

ATPC 4050 RLA



Adhésion : 4N/25mm
Adhère sur papier siliconé

Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	Moyen	Lisse	500-610 750-1000 1220-1520	100

ATPC 4075 RLA



Adhésion : 5N/25mm
Adhère sur papier siliconé

Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	Fort	Lisse	500-610 750-1000 1220-1520	100

ATP 4885



Adhésion : 6N/25mm

Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	Colle renforcée	Lisse	500-610 1000-1220	100

Film polyéthylène transparent

MT 95



Adhésion : 2N/25mm

Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	Moyen	Transparent embossé	500-610 1000-1220	50 à 100

HT 95



Adhésion : 3,5N/25mm

Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	Fort	Transparent embossé	500-610 1000-1220	100



LT 95



	Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adhésion : 1N/25mm	100 µ	Faible	Transparent embossé	500-610 1000-1220	100

PT 160



	Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adhésion : 3N/25mm Adhère sur papier siliconé	100 µ	Moyen	Transparent finement grainé	500-610 1000-1220	100

TT



	Épaisseur	Colle	Papier	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adhésion : 5N/25mm	150 µ	Fort	Transparent lisse	610-1220	100

Film monomère permanent

641



	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adhésion : 16N/25mm	75 µ	3-4 ans	Polyacrylate permanente	Brillant	59 coloris	380-620 100-1260	25 à 50
				Mat			

651



	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adhésion : 18N/25mm	70 µ	4-5 ans	Solvant de polyacrylate permanent	Brillant	59 coloris	380-500 620-760 750-1000 1260-1520	5 à 50

Film monomère enlevable

621

ORACAL®

Adhésion : 7N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
	75 µ	3-4 ans	Polyacrylate enlevable	Brillant	15 coloris	620-1260	25 à 50

631

ORACAL®

Adhésion : 7N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
	80 µ	3 ans	Polyacrylate enlevable	Mat	60 coloris	620 1000-1260	5 à 50

Décoration intérieure – sticker – Wall art

638

ORACAL®

Adhésion : 6N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
	80 µ	2 ans	Polyacrylate enlevable	Mat	58 coloris	620-1260	5 à 50

Film polymère

551

ORACAL®

Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
	65 µ	7-8 ans	Solvant de polyacrylate permanent	Brillant	100 coloris	380-500 620-750	5 à 50
		4 ans		Mat	2 coloris	760-1000 1260-1520	

Film coulé longue durée

751

ORACAL®



Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
	60 µ	7-8 ans	Solvant de polyacrylate permanent	Brillant	116 coloris	380-620 760-1000	5 à 50
				Mat	2 coloris	1260-1520	

SERIE 80

3M



Adhésion : 20N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	Jusqu'à 10 ans	Solvant de polyacrylate permanent	Brillant	116 coloris	610-1220	5 à 50
				Mat	2 coloris		



951	ORACAL®							3D
	Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	Jusqu'à 12 ans	Solvant de polyacrylate permanent	Brillant métallisé	145 coloris	620-1260	5 à 50	
				Mat	2 coloris			

970	ORACAL®						
	Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)
	110 µ	3-12 ans	Solvant de polyacrylate	Covering	96 coloris	1520	1 à 25

970 RA	ORACAL®						
	Adhésion : 16N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)
	110 µ	3-12 ans	Solvant de polyacrylate structuré	Covering	96 coloris	1520	1 à 25

975	ORACAL®						
	Adhésion : 22N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)
	150 µ	3-5 ans	Solvant de polyacrylate	Covering	28 coloris	760-1520	1 à 25

SERIE 100	3M							3D M1
	Adhésion : 25N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	Jusqu'à 12 ans	Solvant acrylique permanent	Brillant Mat Métallisé	233 coloris	1220	5 à 50	

SC 1080	3M		🚫 3D 👉 Comply™ 👉 Controltac™				
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adhésion : 22N/25mm	90/110 µ	5-6 ans	Solvant structure gris	Covering	100 coloris	1520	1 à 25

SC 1380	3M		🚫 3D 👉 Comply™ 👉 Controltac™				
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adhésion : 18N/25mm	90 µ	5-6 ans	Solvant structuré transparent	Covering	25 coloris	1520	1 à 25

Film coulé fluorescent

6510	ORACAL®						
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adhésion : 16N/25mm	110 µ	Inférieur à 1 an	Solvant de polyacrylate permanent	Brillant	7 coloris	500-620 1000-1260	5 à 50

7510	ORACAL®						
	Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
Adhésion : 18N/25mm	150 µ	Inférieur à 2 ans	Solvant de polyacrylate permanent	Brillant	7 coloris	620-1260	5 à 50



Films spéciaux

Film spécial bâche

451

ORACAL®

Épaisseur	Durabilité	Colle	Finition	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
80 µ	3 ans	Solvant de polyacrylate permanent	Satin	28 coloris	620-1260	5 à 50

Film de protection de carrosserie

283

ORAGUARD®

Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Couleur	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	130 µ	7 ans	Solvant de polyacrylate permanent	-	Transparent Surface brillante	1520	Au ml

270

ORAGUARD®

Adhésion : 20N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Couleur	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	150 µ	5 ans	Solvant de polyacrylate permanent	-	Transparent Surface brillante	1260-1400	Au ml

285 F

ORAGUARD®

Adhésion : 18N/25mm	Épaisseur	Durabilité	Colle	Couleur	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
	50 µ	5 ans	Solvant de polyacrylate permanent	-	Transparent Surface brillante	1370-1520	Au ml



Accessoires80

Transfert d'application.....80

Flex d'impression transparent..... 81
Flex d'impression blanc – impression en positif 82
Flex d'impression à effet – textile clair ou foncé 84

Flex de découpe85

Flex 85
Poli-Flex 86
Flex de découpe..... 88
Flex à effet..... 89
Flex de découpe 3D..... 90
Flock de découpe..... 91

8. Film thermo-soudable

Des flex adaptés pour les textiles en coton, en coton-polyester ou acrylique.

Accessoires

WEEDER

Avec crochet d'échenillage



DECOL FLEX

Enlevez facilement le flex de découpe



FEUILLE TEFLON

À placer entre le flex et le plateau de la presse, 500 x 430 mm



PAPIER SILICONE

À placer entre le flex et le plateau de la presse, 500 x 10 m



THERMOTAPE

🔥 | Résiste à 200 °C



Pour le montage : film PET siliconé adhésif, rl 25 mm x 66 m



Malette – mallette de présentation
Plaquette – exemple de réalisation
Classeur poli-tape – classeur de présentation
T-shirt vierges – lot de 4 mini T-shirts vierges 220 x 190 mm

TABLE À ÉCHENILLER

Pour plus de facilité d'échenillage



TAPE ROLLER

Dérouleuse pour transfert Poids max 70 kg, 750 x 12220 mm



Transfert d'application

PT 853 / PT 854



Adhésion : 0,30-0,60/10 mm

Épaisseur	Colle	Liner	Largeur (mm)	Longueur (m)
120 μ	Faible (PT 853)	Avec liner	500 750-1000	5 à 25
	Fort (PT 854)			

PT 860



Adhésion : 0,60/10 mm

Épaisseur	Colle	Liner	Largeur (mm)	Longueur (m)
120 μ	Fort	Sans liner	500-750	rl de 25

TTD-EASY / TTD-EVOL












Adhésion : 0,30-0,60/10 mm






Épaisseur	Colle	Liner	Largeur (mm)	Longueur (m)
75 μ	Polyvalent (TT-EASY)	Avec liner	500 750-1000	5 à 20 rl de 25
	Fort (TTD-EVOL)			






Flex d'impression transparent

Textile clair – impression en miroir






4034								
		Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
 160°		50 µ	À froid	Polyester NON adhésif	Eco-solvant	Mat	500 750-1000	5 à 25
 15 s								
 60°								






4655								
		Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
 160°		75 µ	À froid	Polyester NON adhésif	Eco-solvant	Satin Mat	500 750-1000	5 à 25
 15 s								
 60°								

COLOR SOFT								
		Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
 155°		45 µ	À chaud	Polyester NON adhésif	Eco-solvant	Transparent mat	500 750-1000	5 à 25
 15 s								
 60°								

COLOR CRYSTAL								
		Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
 155°		80 µ	À froid	Polyester NON adhésif	Eco-solvant	Transparent mat Transparent brillant	500 750-1000	5 à 25
 15 s								
 60°								

Textile clair ou foncé – impression en positif

4030 / 4031								
		Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Transfert PT 854		80 µ	À chaud	Polyester NON adhésif	Eco-solvant	Mat Brillant	500 750-1000	5 à 25
 160°								
 15 s								
 80°								

4036								
		Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Transfert PT 853-854		100 µ	À chaud	Polyester adhésif	Eco-solvant	Mat	500 750-1000	5 à 25
 130°								
 5 s								
 60°								

4032



Transfert PT 853-854	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
160° 15 s 80°	80 µ	À chaud	Polyester adhésif	Latex Eco-solvant	Mat	500 750-1000	5 à 25

4033



Transfert PT 854	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
160° 15 s 40°	50 µ	À chaud	Polyester NON adhésif	Eco-solvant	Mat	500 750-1000	5 à 25

COLOR PU MAT



Transfert TTD-EVOL	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
155° 15 s 60°	80 µ	À chaud	Polyester NON adhésif	Latex Eco-solvant	Mat	500 750-1000	5 à 25

PS HI-5 PRINT



Transfert TTD-EVOL	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
120° 15 s 60°	85 µ	À chaud	Polyester adhésif	Latex Eco-solvant	Mat	500 750-1000	5 à 25

Certified for HP Latex Inks

PS SOFT



Transfert TTD-EASY	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
155° 15 s 60°	45 µ	À chaud	Polyester NON adhésif	Eco-solvant	Mat Brillant	500 750-1000	5 à 25

Flex d'impression blanc – impression en positif

Nylon et polyamide

COLOR EXTRA NYLON



Transfert TTD-EASY	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
155° 15 s 40°	70 µ	À chaud	Polyester NON adhésif	Latex Eco-solvant	Mat	500 750-1000	5 à 25



Blockout

4010



Transfert PT853-854	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
135° 15 s 40°	140 µ	À chaud	Polyester NON adhésif	Latex Eco-solvant	Satin	500 750-1000	500 750-1000

COLOR SUBLI



Transfert TTD-EASY/EVOL	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
130° 15 s 40°	110 µ	À chaud	Polyester NON adhésif	Latex Eco-solvant	Mat	500 750-1000	5 à 25

Textile clair ou foncé

COLOR PRINT



Transfert TTD-EASY/EVOL	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
150° 15 s 50°	150 µ	À chaud	Polyester NON adhésif	Latex Eco-solvant	Satin	500 750-1000	500 750-1000

Flex d'impression à effet – textile clair ou foncé

4665



	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Transfert PT 853-854 🌀 160° ⌚ 15 s 🌡️ 60°	100 µ	À froid	Polyester NON adhésif	Eco-solvant	Gris métallisé Brillant	500 750-1000	5 à 25

PS PERFOR



	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Transfert TTD-EASY/EVOL 🌀 165° ⌚ 15 s 🌡️ 40°	85 µ	À froid	Polyester NON adhésif	Latex Eco-solvant	Mat	500	5 à 25






THT GLOW






	Épaisseur	Utilisation	Liner	Compatibilité	Finition	Largeur (mm)	Longueur (m)
Transfert TTD-EASY/EVOL 🌀 150° ⌚ 12 s 🌡️ 40°	160 µ	À froid	Polyester NON adhésif	Eco-solvant	Photoluminescent	500	1 à 25








Flex de découpe

Flex

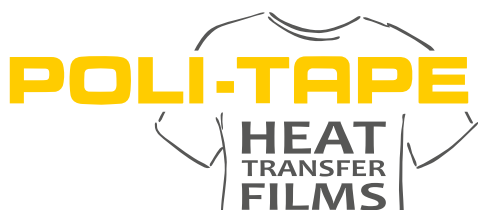
PREMIUM  160°  15 s  80°	 						
	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
	100 µ	Polyester adhésif	Mat lisse	À chaud	40 coloris	500	1 à 25

BLOCK OUT SOFT  130°  5 s  60°	 						
	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
	125 µ	Polyester adhésif	Mat	À chaud	11 coloris	500	1 à 25

TURBO CUT Application rapide basse t°  130°  5 s  60°	 						
	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
	90 µ	Polyester adhésif	Mat lisse	À chaud	24 coloris	500	1 à 25



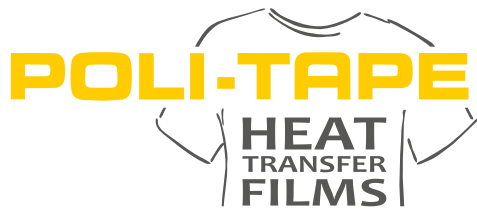
Poli-Flex



**POLI-FLEX®
PREMIUM
BLOCKOUT SOFT
STRETCH**

 401 WHITE	 460 MAGENTA	 406 ROYAL BLUE*	 470 ANTIQUE GOLD
 417 BEIGE	 462 FUCHSIA	 405 NAVY BLUE*	 412 GREY*
 419 LEMON YELLOW	 472 CARDINAL RED	 474 LIGHT GREEN	 402 BLACK*
 418 MEDIUM YELLOW	 409 BORDEAUX	 467 APPLE GREEN*	 420 GOLD METALLIC*
 410 YELLOW	 471 AUBERGINE*	 404 GREEN*	 430 SILVER METALLIC*
 415 ORANGE	 414 PURPLE*	 468 AQUA GREEN	 403 NEON BLUE
 473 FLAME RED	 475 ICE BLUE	 413 TURQUOISE*	 440 NEON YELLOW
 408 RED	 465 SKY BLUE*	 469 MILITARY GREEN*	 441 NEON GREEN
 476 VIOLET	 466 LILAC*	 407 FOREST GREEN*	 442 NEON ORANGE
 461 BABY PINK	 464 SAPPHIRE*	 416 BROWN*	 443 NEON PINK

* Additional information on the reverse side under POLI-FLEX® BLOCKOUT



POLI-FLEX® TURBO

With non-adhesive PET-Liner

4901 WHITE	4901-1 WHITE	4906 ROYAL BLUE	4940 NEON YELLOW	4944 NEON RED
4919 LEMON YELLOW	4905 NAVY BLUE	4941 NEON GREEN	4922 ROSE GOLD	
4918 MEDIUM YELLOW	4967 APPLE GREEN	4942 NEON ORANGE	4921 BRIGHT GOLD	
4910 YELLOW	4904 GREEN	4943 NEON PINK	4931 BRIGHT SILVER	
4915 ORANGE	4916 BROWN	4917 BEIGE	4924 BRIGHT COPPER	
4908 RED	4912 GREY	4973 FLAME RED	4925 BRIGHT PINK	
4962 FUCHSIA	4902 BLACK	4961 BABY PINK	4926 BRIGHT RED	
4909 BORDEAUX	4920 GOLD METALLIC	4987 BERRY	4927 BRIGHT BLUE	
4914 PURPLE	4930 SILVER METALLIC	4968 AQUA GREEN	4928 BRIGHT LAVENDER	
4965 SKY BLUE	4903 NEON BLUE	4977 MINT	4929 CORAL	

NEW COLOURS 2019



Flex de découpe

SPORT



Phthalate free

Film PU/PVC	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
130-160° 10 s 40°	180 µ	Polyester NON adhésif	Mat Lisse Épais Élastique	À chaud	17 coloris	500	5 à 25

PS FILM



	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
150° 15 s 80°	90 µ	Polyester adhésif	Satin lisse	À chaud ou à froid	50 coloris	300 500-750	1 à 25
	180 µ rétro réfléch.						

BLOCK OUT



	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
130° 15 s 40°	110 µ	Polyester adhésif	Mat	À chaud	8 coloris	500	1 à 25

PS HI-5

Spécial polyester

 120°
 5 s
 60°

Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
90 µ	Polyester adhésif	Satin élastique	À chaud ou à froid	20 coloris	500	1 à 25


PS SOFT CUT

 155°
 15 s
 60°

Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
50 µ	Polyester adhésif	Ultra fin extensible	À chaud	7 coloris	500	1 à 25

PS STRETCH

Spécial polyester

 155°
 15 s
 60°

Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
90 µ	Polyester adhésif	Élastique Souple Fine	À chaud ou à froid	14 coloris	500	1 à 25

NS FILM

Spécial polyamide et nylon

 160°
 15 s
 40°

Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
90 µ	Polyester adhésif	Mat	À chaud ou à froid	49 coloris	500	1 à 25

PS PERFOR

 150°
 15 s
 60°

Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
90 µ	Polyester adhésif	Micro-perforé	À chaud ou à froid	5 coloris	500	1 à 25

Flex à effet

IMAGE

 160°
 15 s
 60°

Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
90 à 350 µ	Polyester adhésif	Design Mode	À chaud	43 coloris	500	5 à 25

GLOSSY

 160°
 15 s
 60°

Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
100 µ	Polyur-éthane	Brillant	À chaud	5 coloris	500	5 à 25

MODA



	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
150° 15 s 40°	90 µ	Polyester peu collant	Brillant	À froid	5 coloris (Moda)	500	1 à 25
	120 µ		Paillettes fines		7 coloris (Glitter)		

MODA / GLITTER 2



	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
160° 15 s 40°	350 µ	Polyester adhésif	Perlé très brillant	À chaud ou à froid	35 coloris	500	1 à 25

PS ELECTRIC



	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
160° 15 s 40°	90 µ	Polyester adhésif	Métallisé Satin Prismatique	À chaud ou à froid	14 coloris	500	1 à 25

PS METALLIC



	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
160° 15 s Lavage à froid	100 µ	Polyester adhésif	Métallisé brillant	À chaud	2 coloris (or / argenté)	500	1 à 25

Flex de découpe 3D

PS TECHNO 3D



	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
110° 20 s 40°	Jusqu'à 500 µ	Polyester NON adhésif	Élastique	À chaud	6 coloris	500	1 à 25

BRICK 600



	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
155° 20 s 60°	600 µ	Polyester NON adhésif	Mat	À froid	7 coloris	500	1 à 25

BRICK 1000



	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
155° 20 s 60°	1000 µ	Polyester NON adhésif	Brillant Mat	À froid	10 coloris	500	1 à 25

KIT À EFFETS

Siser

	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Dimensions	Quantité
155° 10 s 60°	-	Sans liner	Texturé	À chaud	Cuir Diamant Lignes Pixels Grille	500	5 feuillets réutilisables

Flock de découpe

PS FLOCK

Siser

	Épaisseur	Liner	Finition	Utilisation	Couleur	Largeur (mm)	Longueur (m)
160° 15 s 60°	500 µ	Polyester adhésif	Velours épais	À froid	15 coloris	500	1 à 25



Support roll-up/pop-up	94
Porte-affiche	94
Stand parapluie	95
Drapeau	97
Beach flag	97
Promo flag	98
Flag pole.....	99

9. Système d'affichage

Une diversité de systèmes d'affichage adaptés à tous types de besoin.

Support roll-up/pop-up

ROLL ÉCONOMIQUE



Description	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Rail autocollant	80	200
Stabilisateur de pied	85	
Sac rembourré zippé	100	

DELUXE



Description	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Pieds réglables	85	160
Fixation : bas clip / haut rail clip		
Sans sac de transport		225
Mât télescopique : 160-225 cm		

Porte-affiche

PORTE-AFFICHE BASIQUE



Description	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Jonc adhésif glissé dans les barres hautes et basses	80	176
Sans sac de transport		206
Rallonge de 30 cm		

PORTE-AFFICHE X



Description	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Sac de transport en nylon	60	160
4 crochets fixes non fournis	80	200
4 œillets ø 11 mm non fournis		

Stand parapluie

ZIPPER-WALL CURVED

Impression directe
en usine



Description	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Valise de transport renforcée avec roulettes Clip de sécurité	300	100
	400	150
	500	230

ZIPPER-WALL STRAIGHT

Impression directe
en usine



Description	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Valise de transport renforcée avec roulette Clip de sécurité	100-150	100-150
	200-250	
	300-400	
	500-600	

ZIPPER-WALL ARCH

Impression directe
en usine



Description	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Valise de transport renforcée avec roulette Clip de sécurité	100-150	230
	200-250	
	300-400	
	500-600	

ZIPPER-WALL WAVE

Impression directe en usine



Description	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Valise de transport renforcée avec roulette Clip de sécurité	300	230

ZIPPER-WALL MOON

Impression directe en usine



Description	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Valise de transport renforcée avec roulette Clip de sécurité	280	200

ZIPPER-WALL BANNER

Impression directe en usine



Description	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Sac renforcé avec doublure et fermeture éclair	60 80-100	150-200 250-300

STAND PARAPLUIE



Description	Taille (cm)	Dimension d'un visuel L x H (cm)
Valise de transport : 2 lampes halogènes 1 ruban magnétique Incurvé en aluminium noir Garantie : 5 ans	2x3 (PUM23C) 3x3 (PUM33C) 4x3 (PUM43C) 5x3 (PUM53C)	67,2 x 223,6

Drapeau

Beach flag

BEACH FLAG ALU WIND

Impression directe en usine



Description	Hauteur avec base	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Tige supérieure en fibre de verre Anneau resserable Sac avec lanière	205 255-310 360-415 465-520	89	165 200-240 290-345 395-450

BEACH FLAG ALU DROP

Impression directe en usine



Description	Hauteur avec base	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Tige supérieure en verre formée de 2 parties Anneau resserable Sac avec lanière	235 290-345 400-520	87 107-127	190 245-290 335-435

BEACH FLAG ALU SQUARE

Impression directe en usine



Description	Hauteur avec base	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Anneau resserable Sac avec lanière	240 350-460	60-85	155 265-375

BEACH FLAG WIND SHAPE

Impression directe en usine



Description	Hauteur avec base	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Anneau resserable Sac avec lanière	270-276 360-488	47-65 78-78	156-194 285-403

BEACH FLAG DROP SHAPE

Impression directe en usine



Description	Hauteur avec base	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Anneau resserable Sac avec lanière	185-240 310-420	58-69 112-138	143-181 238-370

Promo flag

PROMO FLAG WIND SHAPE

Impression directe en usine

Description	Hauteur avec base	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Platine et rotateur Crochet pour attacher la voile Sac avec compartiment séparé	205	162	40

PROMO FLAG DROP SHAPE

Impression directe en usine

Description	Hauteur avec base	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Platine et rotateur Crochet pour attacher la voile Sac avec compartiment séparé	196	150	45

Flag pole

FLAG POLE 415

Description	Hauteur avec base	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
Réservoir à eau 50 litres Base tripode Charnière complètement vissée Anneau resserable 2 sacs avec fermeture éclair	451	80	300

FLAG POLE 540

Description	Hauteur avec base	Largeur drapeau (cm)	Hauteur drapeau (cm)
2 réservoirs à eau 40 litres Anneau resserable 2 sacs renforcés avec fermeture éclair	540	110	330

Outils d'atelier 102

Plaques de coupe - mesures.....	102
Cutters.....	102
Stylets.....	103
Lames.....	104
Raclettes.....	104
Feutrines, rouleaux applicateurs et racloirs.....	105
Outillage covering - spécial application sur véhicules.....	106
Primaires et vernis de scellement.....	107
Produits de nettoyage.....	108
Produits d'entretien.....	109
Produits d'aide à la pose.....	110
Produits d'aide à la dépose.....	110
Outillage d'atelier.....	111
Presses et œillets.....	113
Accessoires pour banderoles.....	113

Fixation 114

Ruban double-face pour bâche.....	114
Film double-face grande taille.....	114

Stock & Roll 115

10. Outils d'atelier

Découvrez notre sélection d'outillage
et d'accessoires.

Plaques de coupe - mesures

PLAQUES EN RL

Plaques transparentes en rouleaux (réversible)
Résistant et grande précision
Ne gondolent pas et ne durcissent pas avec le temps

 Phthalate free



Réf.	Dimensions	Conditionnement
PDC-120	1200 x 5 mm	Vendu par multiple de 0,5 mm
PDC-150	1500 x 5 mm	
PDC-170	1700 x 5 mm	

RÉGLET MÉTALLIQUE

Réglets en acier avec graduation



Réf.	Dimensions
RGA-30	300 x 13 mm
RGA-50	500 x 20 mm
RGA-100	1000 x 30 mm
RGA-200	2000 x 30 mm

RÈGLE DE SÉCURITÉ

Rebord ergonomique et sécurisant avec base antidérapante.
Aluminium, bord de coupe acier.



Réf.	Dimensions
CN-011-100	1000 x 66 mm
CN-011-130	1300 x 66 mm
CN-011-160	1600 x 66 mm
CN-011-190	1900 x 66 mm
CN-011-240	2400 x 66 mm

RÈGLE RIGIDE

Summa

Réglet rigide aluminium



Réf.	Dimensions
105601	300 x 25 mm
105602	500 x 25 mm

Cutters

A300R



Cutter métal / corps plastique
Blocage de sécurité de la lame
Référence - lames 9 mm :
BA-170, BD-100/5, SB-10 et VB-10



Réf.	Contenance
A300R	145 x 20 mm cutter noir + 1 lame

AC-105 OU AC-106



Cutter corps acier, grande qualité, blocage de sécurité de la lame



Références - lames 9 mm :
AC-105 : BA170 et SB-10
AC-106 : VB-10 et BD-100/5

Réf.	Contenance
AC-105	140 mm - cutter + 3 lame
AC-106	140 mm - cutter + 1 lame

L-2000



Cutter métal très robuste
Molette de serrage de la lame
Chargeur automatique de lames
Références - lames 18 mm :
L-300, LB-10 et GB-10



Réf.	Désignation
L-2000	160 x 40 mm - cutter + 2 lames

AC-113

Cutter corps acier, blocage automatique de la lame



Références - lames 9 mm :
BA-170, BD-100/5, SB-10 et VB-10

Réf.	Désignation
AC-113	130 mm cutter + 1 lame

LC-310**KDS®**

Cutter de sécurité
Lames retractables
automatiques
Design ergonomique
antidérapant



Réf.	Désignation
LC-310	160 x 40 mm - cutter + 2 lames
TB-05	Boîte de 5 lames trapezoidale

PC-701

Cutter pour la découpe de plaques en aluminium et PVC. Lame crochet en carbure de tungstène + lame pour tous travaux



Réf.	Désignation
PC-701	140 mm - cutter + 2 lames
PB-10	Boîte de 10 lames

BGK-001

Cutter pour coupe de papier, liner ou film



Réf.	Désignation
BGK-001	Cutter + 10 lames
PTS-001	Support de coupe
BGKTS-01	5 Feutrines
LAMECOUPPY	Boîte de 10 lames

LONGUE PORTÉE

Perche extensible avec cutter
Réglable sur 4 positions
Idéal pour les utilisateurs de tables de lamination



Réf.	Désignation
CLP	750 à 1050 mm - cutter
LAME-COUPPY	Boîte de 10 lames

Stylets

D-500GP

Styilet en aluminium avec grip. Livré avec 5 lames 30° et 5 lames 45°



Réf.	Désignation
D-500GP	140 mm - Ø11 mm
BDC-200P	Boîte 40 lames 30°

D-300P

Styilet en plastique
Livré avec 5 lames 30° et 5 lames 45°



Réf.	Désignation
D-300P	125 mm - Boîte 40 lames 30°
BDC-200P	

D-1000G

Styilet double fonction en aluminium avec grip (aiguille et lame). L'outil idéal pour le total covering. Livré avec 10 lames 30°



Réf.	Désignation
BDC-200P	Boîte de 40 lames 30°

Styilet en aluminium
Livré avec 5 lames 30° et 1 aiguille



Réf.	Dimensions
DS-800P	125 mm - Ø6 mm
BDC-200P	Boîte 40 lames 30°

SW-600GP

Styilet en aluminium avec grip
Livré avec 5 lames 30°. Couteau à lame rotative 360°



Réf.	Dimensions
SW-600GP	145 - Ø11
BDC-200P	Boîte de 40 lames 30°

BOY

Styilet en aluminium
Livré avec 1 lame 30°



Réf.	Dimensions
BOY	130 mm - Ø8 mm
72/10	Boîte de 10 lames 30°

D-114

Styler pointe aiguille rétractable
Permet de percer les microbulles



Réf.
D-114

T-1P



Cutter pour refente liner + 1 lame
Réglage de la profondeur de coupe en fonction de l'épaisseur du papier
Lame en carbure de tungstène non remplaçable



Réf.
T-1P

Lames

LAMES GROS CUTTER

Boîte 6 lames (L-300)
Boîte 10 lames (LB-10 et GB-10)



Réf.	Dimensions (mm)
L-300	18 x 0,5 - angle 54°
LB-10	18 x 0,5 - angle 54°
GB-10	18 x 0,6 - angle 54°

LAMES PETIT CUTTER

Boîte de 10 lames (BA-170, SB-10 et VB-10)
Boîte de 5 lames (BD-100/5)



Réf.	Dimensions (mm)
BA-170	9 - angle 54°
SB-10	9 - angle 54*
BD-100/5	9 - 30°
VB-10	9 - 30°

Raclettes

RACLETTES



Raclette à bords feutrine
RA-MIX
Raclette souple grise **RA-PLA**
Raclette en feutrine
RA-ORAFOL



Réf.	Dimensions (mm)
RA-MIX	100 x 75
RA-PLA	100 x 70
RA-ORAFOL	100 x 70 x 10

RACLETTES



Raclettes en plastique et protège raclette qui évite les rayures



Réf.	Dimensions (mm)
RA-PA1	Bleu - 100 x 70
RA-GA1	Or - 100 x 70
SA2	Protège raclette

BORDS MICROFIBRES

Raclettes anti-rayures avec bords en microfibre



Réf.	Dimensions
RA-W-10	100 x 75 mm
RA-W-15	150 x 75 mm

BORDS FEUTRINES



Raclettes avec bords en feutrine



Réf.	Dimensions
RA-AVERY	100 x 75 mm
RA-AVRED	100 x 75 mm

RACLETTES FEUTRINES

Raclette en feutrine



Réf.	Dimensions
RA-BLOC-10	100 x 70 x 10 mm
RA-BLOC-13	100 x 70 x 13 mm

RACLETTES BOIS



Raclettes en bois avec bords en feutrine



Réf.	Dimensions
RA-AP	160 x 90 x 15 mm
RA-AG	270 x 150 x 15mm

RACLETTE & MANCHE

Le manche et la raclette sont à combiner



Réf.	Désignation
NL-150-014	140 mm - manche
NL-150-007	130 x 50 mm - raclette

RACLETTES XXL

Raclettes en bois avec bords en feutrine remplaçables



Réf.	Longueur
TMX-040	400 mm
TMX-070	700 mm
TMX-120	1200 mm
TMX-165	1650 mm

Feutrine, rouleaux applicateurs et racloirs

FEUTRINES XXL

Feutrine adhésive de remplacement pour les raclettes XXL (TMX)



Réf.	Longueur (mm)
TMXFP-040	400 mm
TMXFP-070	700 mm
TMXFP-120	1200 mm
TMXFP-165	1650 mm

ANTI-RAYURES

Feutrine adhésive anti-rayures



Réf.	Désignation
RA-ALCA	100 x 50 mm - alcantara x3p
Buffers	100 x 25 mm - microfibre x10p

FEUTRINES ADHÉSIVES

Feutrine adhésive épaisse



Réf.	Désignation
NL-500-045	100 x 50 mm - velours x10p
NL-500-018	100 x 50 mm - brute x10p

FEUTRINES ADHÉSIVES

Feutrine adhésive fine



Réf.	Dimensions
RF-10	100 x 50 mm - noire x5p
RF-15	150 x 50 mm - noire x5p

AFFUTEUR RACLETTES

Outil simple et rapide pour éguiser vos raclettes une fois que le bord est moussé



Réf.
NL-350-210

ROULEAU APPLICATEUR

Rouleau en caoutchouc monté sur roulement à billes. Manche en bois



Réf.	Dimensions
7430	150 mm - Ø 48 mm
7415	50 mm - Ø 40 mm

ROULEAU APPLICATEUR TSA1

Rouleau en mousse compacte pour l'application des films sur les surfaces rugueuses
Bonne prise de main
Pression accrue



Réf.
TSA1

ROULEAU APPLICATEUR

Rouleau applicateur en mousse pour surfaces inégales
Permet de faire pénétrer le film dans les reliefs du support



Réf.	Dimensions
NL-150-047	50 mm

RACLOIR TRIUMPH

Avec protège-lame et manche 200 mm



Réf.	Désignation
915	racloir
916	150 x 15 mm - 25 lames

RACLOIR CERAQUICK

Lame rétractable



Réf.	Dimensions
LAME-CERA	130 x 45 mm - 10 lames

GRATTOIR 5196

Grattoir robuste avec protège-lame et manche 220mm



Réf.	Dimensions (mm)
MA96-61	100 x 15 mm - 10 lames

RASOIRS PLASTIQUES

Rasoirs en plastique permettant la dépose de films adhésifs sur surfaces délicates (orange) et surfaces dures (bleu). Jeu de 25 lames et un porte-lame



Réf.
RAZ-OR (orange)
RAZ-BL (bleu)

Outillage covering - spécial application sur véhicules

GANTS DE POSE

Gants de pose blancs pour le covering



Réf.	Dimensions
GANT-COVERING	Tailles M, L ou XL

BRACELETS A OUTILS YT-001

Bracelet porte-outils
Fermeture par scratch
En + : 5 bandes adhésives auto-agrippantes à coller sur les outils



Réf.
YT-001

FILS DE COUPE 3M

Fil permettant la coupe des films



Réf.	Dimensions
CF-3	50 m x 3 mm - carrosserie
CF-6	50 m x 6,5 mm - micropef
CF-13	50 m x 13 mm - jonctions porte

FILS DE COUPE 3M

Film permettant une découpe très précise : jusqu'à 3 films superposés (carbone également). Sécable à la main. Très fin, à manipuler délicatement



Réf.	Dimensions
CG-3DESIGN	50 m x 3 mm

PLOT AIMANTÉ

Plot de montage aimanté recouvert d'une protection pour la pose sur voiture



Réf.	Dimensions
1728-43/6	Ø 43 mm - plot

PATCH FERREUX

Patch en silicone avec support ferreux pour aimant. Idéal pour faire tenir un aimant sur une surface vitrée



Réf.	Dimensions
GP-M001	Taille S, 50 x 50 mm
GP-M002	Taille M, 50 x 100 mm

FLEXTREM

Lot de 2 raclettes idéales pour l'application de films sur zones étroites et difficiles.
Bleu : rigide
Rouge : flexible



Réf.
RA-FLEXTREM

RACLETTES

Permettent d'insérer le film dans les rainures
Jaune : semi-rigide
Vert : souple



Réf.	Dimensions
NL-150-031	160 x 90 mm
NL-150-032	160 x 90 mm

WRAP BETTY

Raclette spécial covering
Feutrine adhésives en polyester ou microfibre



Réf.	Dimensions
BETTY	Raclette semi-rigide
WSBMF-05	Microfibre x 5
WBBMF-05	Épaisse x5
WSBP-05	Polyester x 5
WBBP-05	Épaisse x5

GUIDE DE COUPE

Guide de coupe, bord téflon.
Permet de suivre les arêtes de coupe sur véhicule



Réf.	Dimensions
WSC-150	145 x 80 mm

OUTIL LACY

Outil de finitions en téflon
2 extrémités différentes :
bout plat et boule



Réf.	Dimensions
LTT-01	180 mm de longueur

PINCES

Pincettes pour finitions



Réf.	Dimensions
NL-350-310	120 mm - pointue
NL-350-311	120 mm - arrondie

BROSSE À RIVETS

Permet de faire épouser
parfaitement le film sur les
rivets de carrosserie



Réf.	Dimensions
NL-150-037	140 mm de longueur - Ø30

ROULETTE

Roulette en caoutchouc
pour une bonne application
et pression dans les creux
(« emboutis ») des véhicules

3M

Réf.	Dimensions
R380A	Ø 65 mm - ép. 6 mm
R380B	Ø 85 mm - ép. 15 mm

Primaires et vernis de scellement

PRIMAIRE DE POSE**3M**

Renforce l'accroche des films
Adapté sur polyéthylène,
polypropylène, PET, béton, verre,
bois, métaux et peinture
Séchage : 5 à 10 minutes
Rendement 13m²/litre



Réf.	Contenance
23942	Pot de 950 ml

**PRIMAIRE DE POSE****3M**

Ampoule à usage unique avec
tampon applicateur
Séchage : 5 à 10 minutes



Réf.	Contenance
AMP-94	Ampoule de 0,66

VERNIS DE SCHELEMENT**3M**

Pour sceller les bords des films et
garantir leur maintien



Réf.	Contenance
3950	Pot de 200 ml

Produits de nettoyage

MOUSSE DE NETTOYAGE

Aérosol écologique pour tableaux blancs
Nettoyage des surfaces plastiques et métalliques



Réf.	Contenance
WBF-400	400 ml

GAZ DÉPOUSSIÉRANT

Aérosol ininflammable
Sans CFS et HCFC



Réf.	Contenance
SFC-400D	350 ml

CHIFFONS MULTI-USAGES SCHO-50

50 chiffons
Super absorbant
Non pelucheux
Non tissé
Format déplié 320x340mm



Réf.
SCHO-50

OUATE DE NETTOYAGE

Rouleau industriel de nettoyage
Multi-usages
Triple épaisseur, très résistant



Réf.	Dimensions
NL-300-040	370 x 190 mm - rouleau
NL-500-050	900 x 450 mm - dévidoir

CHIFFONS 34567



400 chiffons de nettoyage
Pour la préparation des surfaces
Format déplié 370 x 290 mm



Réf.
34567

CHIFFONS NL-300-020

100 chiffons en microfibre
Très absorbants, non pelucheux
Idéal pour le nettoyage de la carrosserie
Format déplié 220 x 220 mm



Réf.
NL-300-020

COTONS-TIGES

100 tiges en plastiques avec embouts mousse pour le nettoyage des têtes d'impression et matériel informatique



Réf.	Contenance
SBU-100	100 pièces

GANTS DE PROTECTION

Gants en nitrile
Longueur 300 mm
Normes EN388 et EN374



Réf.	Dimensions
E37675-7	Taille 7
E37675-9	Taille 9

MASQUE 1001607

Demi-masque filtrant individuel
Classe FFA1 selon norme EN405
Filtre les gaz, vapeurs et particules
Poids 265 gr
Fourni avec 20 préfiltres



Réf.
1001607

DIACLEANER

Nettoyant dégraissant à base solvant
Haut pouvoir nettoyant, élimine les traces de corps gras, de pollution, et de salissures



Réf.	Contenance
FDS	5 l

SURFACE CLEANER

Nettoyant pour carrosserie
Élimine efficacement les salissures et les graisses
Parfait pour la préparation du recouvrement des véhicules



Réf.	Contenance
NL-600-SCI	1 l
NL-600-SCICAN	5 l

ALCOOL ISOPROPYL.

Bidon d'alcool isopropylique pur à 99,7 %
Pour le nettoyage des surfaces



Réf.	Contenance
ISO-250	Vaporisateur 250 ml
ISO-01L	1 l
ISO-05L	5 l

CHIFFONS PRÉIMPRÉGNÉS SPA-100

100 chiffons imprégnés d'alcool isopropylique
Pour le nettoyage des têtes de lecture, des supports avant collage, des adhésifs « carrosserie »
Non pelucheux, très résistants
Emballage individuel



Réf.	Réf.
SPA-100	SPA-100

NETTOYANT

Pulvérisateur nettoyant pour carrosserie
Élimine efficacement les salissures et les graisses
Parfait pour la préparation du recouvrement des véhicules



Réf.	Contenance
NET-AVERY	1 l

DIANET

Détergent dégraissant tous supports
Très puissant
Biodégradable
Efficace même sur salissures anciennes



Réf.	Contenance
FDN	5 l

Produits d'entretien**KIT D'ENTRETIEN FILMS**

Kit de nettoyage et d'entretien des films covering
Contient un shampooing, un nettoyant intensif, un réparateur express, un protecteur longue durée



Réf.	Contenance
3595-10	4 x 250 ml - brillant
3595-20	4 x 250 ml - mat

PULVÉRISATEURS

Pour les produits FDN, FFP et SUNPOSE



Réf.	Contenance
PULVE	500 ml
NL-550-4075	1,25 l

WRAP CAR FILM CLEANER

Nettoyant pour adhésif posé sur véhicules
Spécial pour les couleurs mates et les carbonés
Efficacité renforcée avec l'éponge



Réf.	Contenance (ml)
NL-600-CC44	500 ml + 2 éponges
NL-300-044	2 éponges

CIRE

Cire protectrice contre les microrayures.
Facilite le glissement de la raclette. À appliquer avant la pose. Uniquement sur film brillant.



Réf.	Contenance
80345	1 l

Produits d'aide à la pose

DIAPOSE

Facilite la pose des films adhésifs sur tous supports
Accentue l'adhésion des films
Évite les bulles d'air
Antistatique



Réf.	Contenance
FFP	5 l

Produits d'aide à la dépose

DECOL'NET

Dissolvant de colle
Agit très rapidement
Exempt de solvants chlorés de type :
trichloréthane, trichloréthylène,
dichlorométhane



Réf.	Contenance
FDC	5 l

ADHESIVE REMOVER



Dissolvant de colle
Agit très rapidement



Réf.	Contenance
SDC	500 ml

BOMBE 3M



Dissolvant de colle
et nettoyant



Réf.	Contenance
B-3M	500 ml

DISSOLVANT COLLE

Dissolvant de colle. Agit très
rapidement. Exempt de solvants
chlorés de type : trichloréthane,
trichloréthylène, dichlorométhane



Réf.	Contenance
B-FDC	400 ml

A-D-STRIP

Fluide pour la dépose de films
adhésifs. Prêt à l'emploi.
Un test préalable sur le substrat est
toujours préférable.



Réf.	Contenance
A-D-STRIP	5 l

Outillage d'atelier

CLIP ROULEAU

Remplace avantageusement la bande adhésive sans abîmer les rouleaux



Réf.	Dimensions
CLIP	Ø 78 mm - 10 pcs
CLIP-XXL	Ø 111 mm - 10 pcs

CLIP ROULEAU & PORTE-ÉTIQUETTES

Identification des rouleaux
Clip rouleau avec porte-étiquettes
Inscrivez les références sur vos rouleaux
Livré sans étiquettes



Réf.	Désignation
CN-020	10 pcs

VENTOUSE

Permet le maintien ou le transport des plaques
Forte capacité de succion (60 kg)



510

Couteau à ébavurer
Manche Ø 30 mm
Pour l'ébavurage de pièces en plastique ou métalliques



Réf.	Dimensions
510	145 mm - couteau + 1 lame
791	boîte de 10 lames

PINCE À ANGLES CR00

Permet d'arrondir les angles
Pour aluminium composite, PVC, papier ou magnétique
Livré avec un radius de 6 mm
5 pastilles de rechange



Réf.	Dimensions
CR001	Pince
CR002	5 x Pastilles

RADIUS

Outils interchangeables pour la pince à angles CR001



Réf.	Dimensions
CR035	3,5 mm
CR060	6 mm
CR100	10 mm

PANIER POUR PLOTTER

Panier récupérateur de film



Réf.	Dimensions
NL-500-014	770 x 590 x 330 mm

DÉROULEUR

Dérouleur en aluminium
Se pose sur une table de travail
Blocage possible



Réf.	Dimensions
NL-500-SRS86	860 mm
NL-500-SRS132	1320 mm
NL-500-SRS162	1620 mm

GANTS DE MANUTENTION

Gants en nylon et lycra
Picots antidérapants
Pour toutes manipulations
Taille unique



Réf.
GANT-MANUT

GANTS COTON

Gants en coton
Pour la manipulation des supports imprimables afin d'éviter les empreintes
Taille unique



Réf.	Dimensions
GANT-COVERING	M, L, XL

PISTOLET À AIR CHAUD HEAT-GUN-2000

Compact - puissance 2000 W
Température et ventilation ajustables.
Ventilation 5 niveaux
Indication de température
Température de 30 à 650°C, allant de 10 en 10



Réf.
HEAT-GUN-2000

THERMOMÈTRE INFRAROUGE IR-360

Réaction rapide
Livré avec sacoche de transport
Gamme de mesure : -50 à +380 °C



Réf.
IR-360

PISTOLET À AIR CHAUD NL-400-HG2120E

Température et ventilation ajustables.
Température de 80 à 630°C, 9 paliers. Poids 0,670 Kg - puissance 2200 W.
Débit d'air 150-500 L/min
Câble de 7,5 m.
NL-400-HLSCAN en option



Réf.
NL-400-HG2120E

THERMOMÈTRE INFROUGE NL-400-HLSCAN

Thermomètre infrarouge clipsable sur NL-400-HG2120E
Programmation de la température avec avertissement sonore si non atteinte
Gamme de mesure : 0 à 300 °C
Poids 0,165 Kg



Réf.
NL-400-HLSCAN

CUTTER CHAUFFANT CN-001

Thermocutter électrique pour la découpe de vos textiles
Permet de stabiliser un début d'effilochage
Adaptable sur rail de coupe



Réf.
CN-001

PLOT AIMANTÉ NL-150-MM883

Extrêmement puissant : 24 Kg.
Tige percée pour accrocher des accessoires
Option porte pistolet chauffant



Réf.
NL-150-MM883

TABOURET NL-400-019

Tabouret de travail à roulettes
Hauteur réglable 430 à 550 mm
3 cases de rangement



Réf.
NL-400-019

SAC À OUTILS NL-400-018

Sac de travail 520 x 300 mm
Capacité 30 litres
Nombreux rangements
Poignée rembourrée et anse de transport



Réf.
NL-400-018

PORTE-OUTILS

Ceintures porte-outils ajustables. Nombreuses poches : rangements, compartiments magnétiques etc.
Option : porte-outils pour accrocher le pistolet à air chaud



Réf.	Description
NL-400-016	Ceinture noire
NL-400-022	Porte-outils
LADYBAG	Ceinture rose
PENTA	Ceinture multi-poches

Presses et œillets

PRESSE À ŒILLETS

Presse manuelle, très simple d'utilisation et robuste
Permet de percer et sertir en même temps tous types de bâches.
Poids : 5,8 kg

1 presse
+ 1000 œillets laiton de 3/8" (9 mm)
+ 1 embout de sertissage 3/8"



Réf.
KIT-PRESSE

ŒILLETS AUTO-PERÇANTS

Œillets adaptables à notre kit presse ci-dessus.
Existent en 5 tailles et 3 finitions. Percent et sertissent en même temps



Réf.	Code boîte	Diamètre (mm)	Désignation	Conditionnement
KIT-5		5	Kit	1 pièce
OEILLET-5L	3/16"	5	Laiton	2500 pièces
OEILLET-5N	3/16"	5	Nickel	2500 pièces
KIT-9		9	Kit	1 pièce
OEILLET-9L	3/8"	9	Laiton	1000 pièces
OEILLET-9N	3/8"	9	Nickel	1000 pièces
KIT-11		11	Kit	1 pièce
OEILLET-11L	7/16"	11	Laiton	500 pièces
OEILLET-11N	7/16"	11	Nickel	500 pièces
KIT-15		15	Kit	1 pièce
OEILLET-15L	9/16"	15	Laiton	250 pièces
OEILLET-15N	9/16"	15	Nickel	250 pièces

Accessoires pour banderoles

TENDEUR CROCHET CN-00

Tendeur crochet noir ou blanc 40 mm
Sandow Ø 4 mm
Vendu par 50 pièces de la même couleur



Réf.
CN-00

PASTILLE DOUBLE

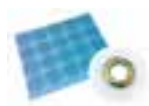
730 pcs
Pastilles transparentes
en rouleau
À plier sur le rebord
des bâches



Réf.	Dimensions
PASTILLE-DOUBLE	34 x 68 mm - déplié 34 x 34 mm - posé

RENFORTS ŒILLETS

250 pcs
Renforts adhésifs transparents
en PVC de 600 µ
Traités anti-UV
À placer avant la pose de
l'œillet



Réf.	Dimensions (mm)
PASTILLE-40	Ø 40 mm

ŒILLET RAPIDE

S'adapte sur tous type de bâches
Permet agripper les coins sans les
percer



Réf.
ŒILLET-RAPIDE

Fixation

Ruban double-face pour bâche

1397 PP



Double-face transparent
très résistant
Idéal pour bâche PVC
Tack : 35N/25 mm

Épaisseur	Colle	Support	Liner	Largeur	Longueur	Réf.
210µ	Acrylate solvant modifié	Polyester 12µ	PP siliconé	12 mm	50 mm	1397PP-12/50
				19 mm		1397PP-19/50
				25 mm		1397PP-25/50
				50 mm		1397PP-50/50

TEXBOND 624

Double-face transparent tramé
avec grille blanche
Idéal pour matière souple
Tack : 25N/25 mm

Épaisseur	Colle	Support	Liner	Largeur	Longueur	Réf.
240µ	Polyacrylate pure	Grille diagonale PES	Polyoléfine	20 mm	25 mm	624-20/25
				40 mm		624-40/25

3331 TG



Double-face blanc, très résistant
Idéal pour surface plastique,
métallique et profils PVC

Tack : 38N/25 mm

Épaisseur	Colle	Support	Liner	Largeur	Longueur	Réf.
260µ	Acrylate solvant modifié	PVC blanc	Papier	19 mm	50 mm	3331TG-19/50
				25 mm		3331TG-25/50
				50 mm		3331TG-50/50
				343 mm		3331TG-343/50
				686 mm		3331TG-686/50
				1000 mm		3331TG-1000/50
				1372 mm		3331TG-1372/50

Film double-face grande taille

OPTI CRISTAL



Film polyester adhésivé
2 faces

Épaisseur	Colle	Liner	Largeur	Longueur	Réf.
12µ	Solvant permanent	Ultra transparent brillant	1300-1524	Multiple de 5 Rl de 25 Rl de 50	OPTI-CRISTAL

4040



Protecteur papier
- 1 face (4040)
- 2 faces (4040 D)

Épaisseur	Colle	Liner	Largeur	Longueur
12µ	Acrylique permanente	Transparent (4040)	1050 1300-1550	Multiple de 5 Rl de 25 et 50
		Transparent avec double liner (4040D)	1050	

4052



Protecteur papier
- 1 face (4052)
- 2 faces (4052 D)

Épaisseur	Colle	Liner	Largeur	Longueur
12µ	Solvant permanent	Transparent (4052)	1050-1300	Multiple de 5 Rl de 25 et 50
		Transparent avec double liner (4052D)	1050	

Stock & Roll

STOCK & ROLL




































Nbre de bobines	Nbre de roues	Poids max (kg)	Mandrins	Hauteur (m)	Largeur max (cm)
3 - 6 - 12 - 18	6 dont 2 avec freins	900	2" et 3"	1,85	160

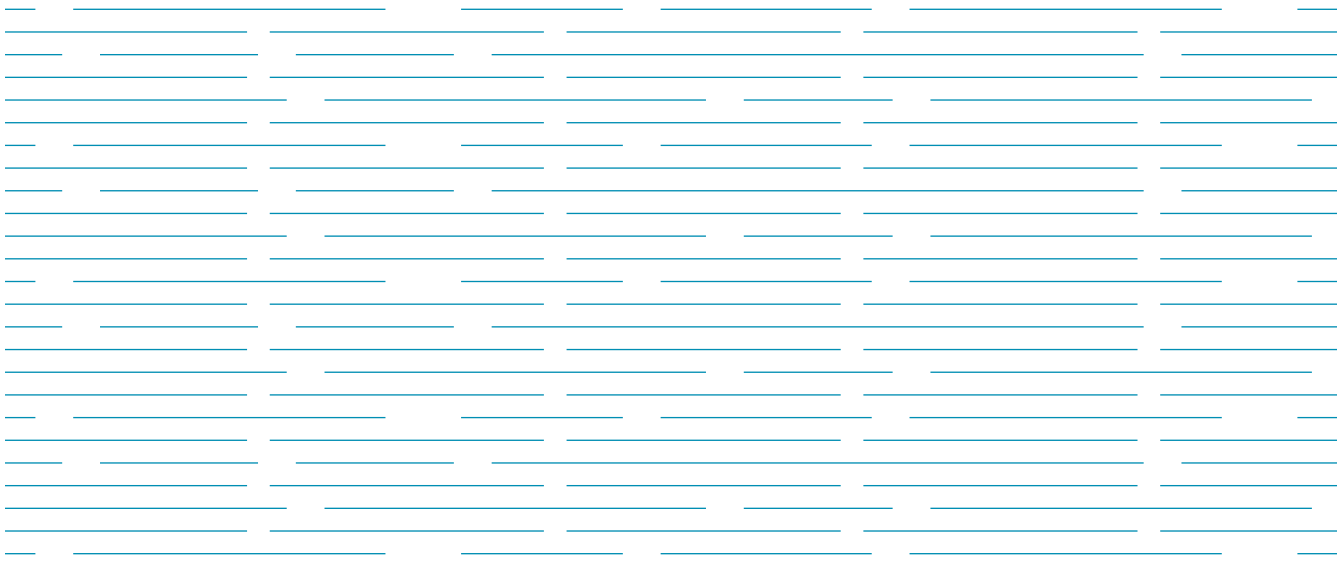
STOCK & WALL




Nbre de bobines	Nbre de roues	Poids max (kg)	Mandrins	Hauteur (m)	Largeur max (cm)
3 - 6 - 9	-	900	2" et 3"	1,85	160



 Pose facile	Application simple du produit.
 Reposit. à la pose	Facilement repositionnable au moment de la pose.
 Enlevable	Facilement enlevable après pose.
 Dépose facile	Extrêmement facile à enlever après la pose.
 Pose jusqu'à -5°C	Résistance du produit jusqu'à une exposition minimum de 5°.
 Antidérapant	Revêtement qui empêche le dérapage.
 2D	Application en deux dimensions.
 3D	Application en trois dimensions.
 Ultra transparent	Application avec niveau de transparence très élevé.
 Déperlant	L'eau s'écoule sur le produit sans pénétrer à l'intérieur.
 Résistant à l'humidité	Préservation du produit même en cas d'exposition à l'humidité.
 Résistant à l'eau	Préservation du produit même en contact avec de l'eau.
 Sans bulle	Pose précise et sans défaut grâce à son système anti-bulle d'air.
 Rapid Air®	Colle permettant une pose simple et rapide, sans bulles.
 Controltac™	Avec la technologie Controlac™, des microbilles en surface de l'adhésif permettent d'ajuster la position du film avant de le fixer au support. Vous pouvez ainsi coller le film quand vous le décidez.
 Comply™	La technologie Comply™ permet une pose facile sans bulle, sans pli et d'excellente qualité.
 ECO	Produits respectueux de l'environnement.
 Recyclable	Applications recyclables.
 Phthalate free	Sans composants plastiques.
 Confiance textile	Garantit l'absence, ou une faible teneur, de nombreux produits chimiques pour des textiles, sans risques pour la santé humaine.
 Forte épaisseur	Application à très forte épaisseur.
 Ultrafin	Application ultrafine.
 M1	NORME M1 (France) Combustible (inflammable) - Équivalent norme B1 (Allemagne).
 M2	NORME M2 : combustible (difficilement inflammable).
 50/50	Rapport film/trous des microperforés.
 Voiture	Spécialement adapté pour les applications sur voiture.
 Bus	Spécialement adapté pour les applications sur bus.
 Vitrine	Spécialement adapté pour les applications sur vitrine.
 Reach	Depuis 2007, REACH est un règlement européen (n°1907-2006) visant à mieux protéger la santé humaine et l'environnement face à la fabrication et l'utilisation des substances chimiques dans l'industrie européenne. Il permet de recenser, d'évaluer et de contrôler les substances chimiques fabriquées, importées et mises sur le marché européen.
	Les supports certifiés pour HP Latex Inks ouvrent à votre entreprise de nouvelles options d'application et un potentiel de profit, tout en vous permettant d'économiser le temps de montée en charge associé aux tests de supports vous-même.
  	Température de l'application, temps de chauffe et température de lavage maximale.



Confiez-nous la réalisation de votre projet.
Notre équipe se tient à votre disposition pour
vous accompagner tout au long du processus.

Contactez nos experts :

CK | Office technologies

Tél. : +352 26 380 1

sales@ck-group.lu

ck-officetechnologies.lu

2, rue Léon Laval

L-3372 Leudelange



Les technologies
de l'entreprise de demain

Édition 02.2021

Sous réserve d'éventuelles erreurs d'impression.
Photos non contractuelles.

2, rue Léon Laval
L-3372 Leudelange
Tél. +352 26 380 1
Fax +352 26 380 380
info@ck-group.lu

ck-officetechnologies.lu

  CK Charles Kieffer Group