

LA GAMME



WIDE
FORMAT

KERNOWJET®



KERNOW COATINGS

Kernick Road | Penryn | Cornwall | TR10 9DQ | UK
+44 (0)1326 373147 | sales@kernowcoatings.com

K E R N O W J E T[®]

La gamme KernowJet offre au secteur du grand format des médias de haute qualité pour les **displays mobiles ou permanents** ainsi que des solutions pour les **surfaces vitrées, les sols et les murs**.

Les coatings employés pour les films KernowJet Ultimate offrent des films hautement opaques, satinés et texturés pour des **roll-ups et pop-ups** résistants, sans lamination et qui restent parfaitement plat. Cette technologie permet d'accélérer et de rationaliser la production, tout en offrant un meilleur rendu de couleurs que des films laminés.

Nos films proposent une multitude de caractéristiques différentes comme par exemple la pose sans bulles à sec, des colles enlevables sans résidu et/ou repositionnables, des films métallisés, films certifiés au feu ou antidérapants pour le sol.

KernowJet est une **gamme unique** de solutions de displays et d'affichage pour le grand format.

À partir de 2017, de nouvelles solutions viennent agrandir la gamme KernowJet. Dans ce cadre il s'agira toujours d'offrir à l'imprimeur et à l'utilisateur final des produits plus faciles et pratiques à utiliser.

La première nouveauté, est la série de film KernowJet INTERIORS, **papiers-peints sur base d'intissé** spécialement développée pour les points de vente, hôtels et lieux publics à fort passage. Ce matériau est équipé d'une base d'intissée unique pour une pose rapide et retrait facile et sans résidu, et prévient la multiplication de micro-organismes grâce à son enduction Bio-Pruf[®].

Les produits KernowJet s'impriment avec encres **(éco)-solvant, UV et Latex**, les références principales étant certifiées HP Latex. Vous les retrouverez dans une multitude de formats standards, mais n'hésitez pas à demander des formats spécifiques.



K E R N O W C O A T I N G S

ROLL-UP DISPLAYS

				largeur (mm)	longueur (m)
EFFET LAMINÉ TEXTURÉ	Polyester, mat dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Film premium pour roll-up Surface texturée, antireflet, hautement blanche Résistant à l'eau et aux rayures, pas besoin de lamination Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Rigidité et planéité parfaites 	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> Certified for HP Latex Inks </div>	Ultimate 180 180STL 180µ	● ● 914 30 ● 1270 30
				Ultimate 230 230STL 230µ	● ● 914 30 ● 1270 30 1524 30
EFFET LAMINÉ TEXTURÉ	Polyester composite, mat dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Rapport qualité/prix imbattable Surface texturée Résistant à l'eau et aux rayures, pas besoin de lamination Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Rigidité et planéité parfaites 	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> Certified for HP Latex Inks </div>	Supreme 225 225STVL 229µ	● ● 914 30 ●
				Supreme 300 300STVL 310µ	● ● 914 30 ● 1067 30 1270 30 1372 30 1524 30
MAT	Polyester dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Film premium pour roll-up Surface mate, antireflet, hautement blanche Adhésion optimale des encres Résistant à l'eau et aux rayures Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Rigidité et planéité parfaites 		Classic Matt 165 165SML 165µ	● ● 914 30 ● 1067 30 1270 30 1524 30
BRILLANT	Polyester dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Film premium pour roll-up Surface brillante, hautement blanche Adhésion optimale des encres Résistant à l'eau et aux rayures Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Rigidité et planéité parfaites 		Classic Gloss 155 155SGL 155µ	● ● 914 30 ●* 1067 30 1524 30



IMPRIMABILITÉ

- (Éco)-solvant
- Encres UV

- Latex
- * À partir des 3^{èmes} générations d'imprimantes Latex

SOLUTIONS ECO		SPECIAL UV/LATEX	
Polyester, satiné dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Film économique pour roll-up Finition satinée, hautement blanche Pas besoin de laminer pour le court terme Rigidité et planéité parfaites 	Classic Satin 165 165SSL	165μ ● ● 914 30 ● 1067 30 1270 30
			Endura 210 210SPS
Polypropylène, satiné dos blanc	<ul style="list-style-type: none"> Film économique pour roll-up PP blanc de finition satinée Alternative synthétique au papier peut être utilisé avec des oeillets pour posters et displays banner 	DuraBlock 204 204HML	205μ ● ●* 914 50 914 100 1524 100
			Dura 145 145HWNM
Polyester, mat dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Surface mate, antireflet, hautement blanche Résistant à l'eau et aux rayures, pas besoin de lamination Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Rigidité et planéité parfaites 		
Polyester, mat blanc des deux côtés	<ul style="list-style-type: none"> Imprimable des deux côtés Surface mate, antireflet, hautement blanche Résistant à l'eau et aux rayures, pas besoin de lamination Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Rigidité et planéité parfaites 		



IMPRIMABILITÉ

- (Éco)-solvant
- Encres UV

- Latex
- * À partir des 3^{èmes} générations d'imprimantes Latex

EFFET LAMINÉ TEXTURÉ	Polyester, mat dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Film premium pour pop-up Surface texturée, antireflet, hautement blanche Résistant à l'eau et aux rayures, pas besoin de lamination Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Idéal pour pop-ups Rigidité et planéité parfaites 	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> Certified for HP Latex Inks </div>	Ultimate 385 385STL		385µ	
				● ●	● ●	● ●	● ●
EFFET LAMINÉ TEXTURÉ	Polyester composite, mat dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Rapport qualité/prix imbattable Surface texturée Résistant à l'eau et aux rayures, pas besoin de lamination Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Idéal pour pop-ups Rigidité et planéité parfaites 	<div style="background-color: #0070C0; color: white; padding: 5px; text-align: center;"> Certified for HP Latex Inks </div>	Supreme 500 500STVL		495µ	
				● ●	● ●	● ●	● ●
MAT	Polyester dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Film premium pour roll-up Surface mate, antireflet, hautement blanche Adhésion optimale des encres Résistant à l'eau et aux rayures Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Idéal pour pop-ups Rigidité et planéité parfaites 		Classic Matt 290 290SML		290µ	
				● ●	● ●	● ●	● ●
BRILLANT	Polyester dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Film premium pour pop-up Surface brillante, antireflet, hautement blanche Adhésion optimale des encres Résistant à l'eau et aux rayures Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Idéal pour pop-ups Rigidité et planéité parfaites 		Classic Gloss 280 280SGL		280µ	
				● ●	● ●	● ●	● ●



IMPRIMABILITÉ

- (Éco)-solvant
- Encres UV

- Latex
- * À partir des 3^{èmes} générations d'imprimantes Latex

MAT	Polyester, mat	<ul style="list-style-type: none"> • Impression frontale sur coating mat haute-résolution • Coating hautement diffusant pour cacher les éléments lumineux • Impression frontale ou arrière avec encres solvant, peut être éclairé par les deux faces • Séchage rapide pour un workflow amélioré • Performance jour/nuit optimale • Couleurs et gamut excellents quand éclairé • Résistant en extérieur dans les caissons lumineux • Traitement antistatique évite d'attirer la poussière et facilite l'impression • Rigidité idéale pour caissons lumineux 	Opaline Matt 215 215SMB	215µ	● ● 1270 30
					● 1372 30
BRILLANT	Polyester, brillant	<ul style="list-style-type: none"> • Impression frontale sur coating brillant haute-résolution • Coating hautement diffusant pour cacher les éléments lumineux • Performance jour/nuit optimale • Couleurs et gamut excellents quand éclairé • Résistant en extérieur dans les caissons lumineux et adapté aux displays enrouleurs • Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression • Rigidité idéale pour caissons lumineux 	Opaline Gloss 201 201SGB	202µ	● ● 914 30
					●* 1067 30
BUDGET	Polyester, mat	<ul style="list-style-type: none"> • Impression frontale sur coating mat haute-resolution • Coating hautement diffusant pour cacher les éléments lumineux • Performance jour/nuit optimale • Séchage rapide pour un workflow amélioré • Résistant en extérieur dans les caissons lumineux • Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression 	Opaline Light 153 153SBB	155µ	● ● 914 30
					● 1270 30
SPÉCIAL UV/LATEX	Polyester, mat	<ul style="list-style-type: none"> • Film backlit double diffusion imprimable bi-face • Combinaison idéale entre blancheur et translucidité • Performance jour/nuit optimale • Résistant pour les caissons lumineux extérieurs et displays enrouleurs • Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression 	Opaline Frost 145 145HHF	145µ	● ●* 914 50
					914 100
SPÉCIAL UV/LATEX	Polyester, mat	<ul style="list-style-type: none"> • Film backlit double diffusion imprimable bi-face • Combinaison idéale entre blancheur et translucidité • Performance jour/nuit optimale • Résistant pour les caissons lumineux extérieurs et displays enrouleurs • Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression 	Opaline Frost 195 195HHF	195µ	● ●* 914 50
					914 100
					1524 100

Certified for HP Latex Inks



IMPRIMABILITÉ

- (Éco)-solvant
- Encres UV

- Latex
- * À partir des 3^{èmes} générations d'imprimantes Latex

TRANSSPARENT	<ul style="list-style-type: none"> Film de polyester transparent, bonne résistance à l'eau finition brillante Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression 	KlearView 142 142SGC	142μ ● ● 762 30 ●* 914 30 1372 30 1524 30
MÉTALLISÉ	<ul style="list-style-type: none"> Enduction brillante pour un effet miroir maximum Traitement antistatique transparent évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Résistant à l'eau Imprimable des deux côtés avec encres UV 	Reflektion 119 119SGM	118μ ● ● 1270 30 ●*
DISPLAYS – ROLL UP	<ul style="list-style-type: none"> Enduction spéciale pour impression parfaite même avec encres éco-solvant Certification feu idéale pour les POS et les salons Peut être cousu, résistant à la déchirure 	Evolon® 365 365SSE	365μ ● ● 914 50 ●
	<ul style="list-style-type: none"> Imprimable des deux côtés Absolument opaque même en plein soleil Séchage rapide pour impression recto-verso sans perte de temps Peut s'utiliser sans lamination Traitement antistatique évite d'attirer la poussière et facilite l'impression 	Verso 195 195SMSD	200μ ● ● 914 30 ● 1270 30
	<ul style="list-style-type: none"> Film parfaitement noir Finition satinée légèrement texturée avec propriétés antistatiques Contraste optimum avec encres blanches Imprimable des deux côtés Résistant à l'eau et aux rayures Peut s'utiliser sans lamination Peut être proposé dans d'autres couleurs (nous contacter) 	IconiK 200 200KTB	200μ ● 914 30 1270 30 1524 30




INTERIORS DÉCORATION MURALE - TAPISSERIE

PAPIER PEINT BLANC AVEC DOS INTISSÉ	<ul style="list-style-type: none"> Papier peint avec enduction multiple Idéal pour les zones de fort passage Application facile et rapide S'enlève sans résidu La matière imprimée peut être nettoyée Certifié non-dangereux DIN 52900 Classement feu: Euro class B s1d0, Class 0, M1, B1 	Interiors 500 500μ Smooth Touch 500 ● ● 1300 30.5 Light Canvas 500 ● Linnen 500	NOUVEAU 2017 Autres structures disponibles: Sand, Dust, Brush, Porcelain, Façade, Rustique, Parchment, Bamboo
	<ul style="list-style-type: none"> Papier peint avec enduction multiple Idéal pour les zones de passage très intensif Application facile et rapide S'enlève sans résidu La matière imprimée peut être nettoyée Certifié non-dangereux DIN 52900 Classement feu: ASTM 		

IMPRIMABILITÉ

- (Éco)-solvant
- Encres UV

- Latex
- * À partir des 3^{èmes} générations d'imprimantes Latex

MURS/VERRE	Polyester, mat	<ul style="list-style-type: none"> • Adhère sur la plupart des surfaces lisses et très légèrement structurées • Se repositionne plusieurs fois très facilement, stabilité parfaite de la matière • Technologie d'adhésif unique pour pose à sec et sans bulles • Enlevabilité parfaite jusqu'à 6 mois • Traitement antistatique and liner anti-curling 	Xacte 130 130SSRP	130μ ● ● 914 30 1372 30
FLOOR GRAPHICS	Polyester, mat	<ul style="list-style-type: none"> • Technologie de surface unique de type "peau de requin" • Les encres durcissent dans et avec l'enduction • Pas besoin de lamination • La "peau de requin" permet des impressions vives et une haute antidérapance • Certification R10 • Facile à poser et à enlever, ne se déchire pas • Aucun rétrain, évite le risque de bordure de colle noircissante autour du visuel • Base de polyester ultrarésistante • Résistant aux transpalettes, chaussures à talons et nettoyage mécanique de sols • Idéal pour sols intérieurs de supermarchés, centres commerciaux, aéroports et autres sols rigides lisses 	FloorShark® 170TFG	170μ ● ● 1372 25 ● 1524 25 
MÉTALLISÉ RECTO-VERSO	Polyester, brillant	<ul style="list-style-type: none"> • Disponible en Argent, Or et Or Rose • Adhésif enlevable, se pose à sec ou à l'eau • Même effet métallisé des deux côtés du film • Création de displays et vitrines en découpe ou en impression • Création de lettrages hautement brillants sur vitrines et verres • Idéal pour la décoration métallisée temporaire des points de vente • Combinaison d'applications d'impression et de découpe • Bonne résistance aux rayures • Finition très lisse, proche de celle d'un miroir 	MetaliK® Cut&Print 074CSI Argent / Argent 074CGO Or / Or 074CRG Or Rose / Or Rose	74μ ● ● 1372 45,7 ● 1524 45,7 
MÉTALLISÉ RECTO	Polyester, brillant	<ul style="list-style-type: none"> • Disponible en Argent, Or et Or Rose • Adhésif high-tack pour une adhésion forte et permanente • Effet métallisé au recto du film • Parfait pour la lamination sur panneaux et supports rigides lisses • pour la décoration des POS avec ou sans impression • Transforme toute surface lisse en surface métallisée • Idéal pour les applications de packaging et de doming • Le film Argent est préconisé avec le programme Color Logic® • Bonne résistance aux rayures • Finition très lisse, proche de celle d'un miroir • S'utilise aussi bien en film de découpe 	MetaliK® Inkjet 076SSI Argent / Argent 076SGO Or / Argent 076SRG Or Rose / Argent	76μ ● ● 1372 45,7 ● 1524 45,7 



IMPRIMABILITÉ

- (Éco)-solvant
- Encres UV

- Latex
- * À partir des 3^{èmes} générations d'imprimantes Latex

ROLL-UP DISPLAYS

			largeur (mm)	longueur (m)
EFFET LAMINÉ TEXTURÉ	Polyester dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Film premium pour roll-up Surface texturée, antireflet, hautement blanche Séchage instantané, résistant aux rayures, pas besoin de lamination Améliore le workflow et la qualité des displays Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Rigidité et planéité parfaites 	Ultimate Aqua 201 201CTL	200μ ● ● 914 30 ● 1067 30 1270 30
		<ul style="list-style-type: none"> Film premium pour roll-up Surface mate, hautement blanche Excellent gamut de couleurs Impression résistante à l'eau avec encres pigments Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Rigidité et planéité parfaites 	Aqua Plus 190 190CML	190μ ● ● 914 30 ● 1067 30 1270 30
		<ul style="list-style-type: none"> Film économique pour roll-up film opaque finition face mate, hautement blanche, dos gris Séchage rapide Rigidité et planéité parfaites 	Aqua Matt 185 185CRL	185μ ● ● 914 30 ● 1067 30 1270 30
MAT				
BUDGET SOLUTION				

IMPRIMABILITÉ

- Latex
- * À partir des 3^{èmes} générations d'imprimantes Latex

- Memjet
- Aqueux

POP-UP DISPLAYS

			largeur (mm)	longueur (m)
EFFET LAMINÉ TEXTURÉ	Polyester dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Film premium pour pop-up Surface texturée, antireflet, hautement blanche Séchage instantané, résistant aux rayures, pas besoin de lamination Améliore la qualité du workflow et de l'image Excellent gamut de couleurs Traitement antistatique évite d'attirer la poussière, facilite l'impression Rigidité et planéité parfaites 	Ultimate Aqua 316 315μ 316CTL	
			● ● 914 30 1067 30	
BUDGET SOLUTION	Polyester dos gris, 98% d'opacité	<ul style="list-style-type: none"> Film économique pour roll-up film opaque finition face mate, hautement blanche, dos gris Séchage rapide Rigidité et planéité parfaites 	Aqua Matt 300 300μ 300CRL	
			● ● 914 30 1067 30 1270 30	

SPÉCIALITÉS

			largeur (mm)	longueur (m)
TRANSPARENT	Polyester, brillant	<ul style="list-style-type: none"> Film brillant transparent Deux bandes enlevables sur les bords pour reconnaissance par l'imprimante Emballé avec un film intercalaire 	Overlay 102 102μ 102CJC.2ES	
			● 914 20 1067 20 1118 20 1270 20	

ADHÉSIF

			largeur (mm)	longueur (m)
PERMANENT HIGH-TACK	Polyester, blanc	<ul style="list-style-type: none"> Film blanc brillant adhésif pour impression numérique Séchage rapide et bonne résistance à l'abrasion Colle acrylique, initialement repositionnable puis permanente 	LabelStock Gloss 51μ 051CGWXF	
			● ● 914 20	

IMPRIMABILITÉ

- Latex
- * À partir des 3^{èmes} générations d'imprimantes Latex

- Memjet
- Aqueux

KERNOWJET®

INTERIORS





K E R N O W C O A T I N G S

Kernick Road | Penryn | Cornwall | TR10 9DQ | UK
+44 (0)1326 373147 | www.kernowcoatings.com | sales@kernowcoatings.com