

TECHNOLOGIE D'IMPRESSON JET D'ENCRE

- ✓ solvant
- ✓ éco-solvant
- ✓ latex
- ✓ UV

COLORIS

- ✓ blanc

ASPECT

- ✓ satiné

UTILISATION

- ✓ intérieure

ENVIRONNEMENT

- ✓ sans PVC

CERTIFICATION

- ✓ n/a

DESCRIPTION

Intissé à base de fibres cellulosiques et polyester liées par un acrylique.
Recto couché pour les impressions numériques jet d'encre.

PROPRIETES

Aspect satiné, non calandré.
Très bon rendu des couleurs.
Très bonne stabilité dimensionnelle.
Bonne résistance à la déchirure à la pose.
Masque les imperfections du mur, la préparation du mur est simplifiée.
Pose facile.
Se nettoie à l'éponge avec de l'eau savonneuse.

APPLICATIONS

Revêtement mural à imprimer ou à peindre.
Intissé à encoller : utiliser une colle pour papier peint intissé adaptée à la surface à décorer.
Pose bord à bord ou avec recouvrement.
Pour plus de détails, se reporter à la rubrique "conseils pour l'impression et la découpe de lés" ci-après et à la fiche de conseils de pose.

CONSIGNES POUR L'IMPRESSON ET LA DECOUPE DES LÉS

Pose bord à bord :

- avec une découpe numérique : impression avec un recouvrement de 2 à 4 mm, puis découpe de ce recouvrement aux dimensions.
- avec une découpe manuelle : impression avec recouvrement de 1 cm, puis découpe des lés en superposition à plat (double découpe).

Pose avec recouvrement :

- impression avec un recouvrement de 1 à 1,5 cm. Pose sur le mur et double coupe sur le mur.

Ces conseils de pose sont valables pour l'ensemble des intissés.

Consignes pour la dépose :

Retirer la surface imprimée, vaporiser de l'eau tiède sur la partie restante pour réactiver la colle et retirer la dernière couche humide. Pour finir, nettoyer les résidus de colle à l'éponge humide.

CARACTERISTIQUES TECHNIQUES

Grammage	185	g/m ²	ISO 536
Epaisseur	285-300	µm	EN 20534
Main	1,6	cm ³ /g	ISO 534
Humidité	4,15	%	-
Lissé Beek	8	Sec	ISO 537
<i>Résistance à la rupture par traction*</i>			
- sens machine	n/a	N	ISO 1924-2
- sens travers	n/a	N	ISO 1924-2
- à l'état humide	n/a	N	DIN ISO3781
<i>Résistance à la déchirure*</i>	n/a	%	A 10-011/27
Opacité*	>95	%	ISO 2471
Blancheur	66	%	ISO 11475

* avant encollage de la face verso

AQP1010