

## Biond Bio-Texture Decor Film 2D P HT

Texture Biond est un film décoratif biosourcé dont la formulation est exempte de composants halogènes, de plastifiants et de formaldéhyde, et qui se caractérise par sa durabilité et ses propriétés. Il se caractérise par sa durabilité et ses propriétés. Il est doté d'un adhésif haute performance et haute adhérence avec une excellente cohésion et d'un revêtement anti-adhésif double face en PE qui garantit une grande stabilité. Recommandé pour les applications intérieures verticales.

### Face Film

Bio-based Film with > 80% bio-components

Finition	TX002 Textile Babel		
	Valeur	Tolérance	Norme
Épaisseur (µm)	120	± 5%	Méthode de Test Digidelta
Grammage (g/m2)	125	± 10%	Méthode de Test Digidelta
Brillance (60°C) (%)	< 10	± 10 %	Méthode de Test Digidelta
Bio-based content (%)	> 80		EN 16640:2017/ASTM D6866
Résistance à la trac-tion (MPa)	> 30		ASTM D412
Étirements (%)	> 250		ASTM D412
Modulus (MPa)	24		ASTM D412
Résistance au feu (FR)	Bs1, d0		ISO 13501-1/ISO 11925-2
Durabilité	Jusqu'à 10 ans en in-térieur		

### Adhésif

Clear UV acrylic based, permanente high tack

	Valeur	Norme
Peel Adhesion 20 min steel (N/25mm)	> 10	FINAT FTM1
Peel Adhesion 24 h steel (N/25mm)	> 20	FINAT FTM1
Stabilité dimensionnelle (mm)	Max. 0,2	FINAT FTM14
Température d'application (°C)	15 - 25 °C	

### Liner

PE double side coated.

	Valeur	Tolérance	Norme
Épaisseur (µm)	148	± 10µm	ISO 534
Grammage (g/m2)	135	± 10%	ISO 536

## Biond Bio-Texture Decor Film 2D P HT

### Durabilité

- Intérieur : jusqu'à 10 ans (non traité et sans exposition au soleil).
- Stockage : 24 mois, applicable uniquement au matériel non transformé dans les conditions suivantes  
CONDITIONS DE STOCKAGE :
  - Stocker à une température de  $20^{\circ}\text{C} \pm 5^{\circ}\text{C}$  et  $50 \pm 5\%$  d'humidité relative, en évitant les variations climatiques importantes.
  - Le lieu de stockage doit être sec et propre.
  - Conserver le matériel dans son emballage d'origine lorsqu'il n'est pas utilisé afin de le protéger de la poussière et de la contamination.
  - Ne pas l'exposer à la lumière directe du soleil ou à des sources de chaleur.
  - Le produit doit être stocké en position verticale afin de ne pas compromettre sa qualité.

### Applications

- Il peut être utilisé en intérieur sur les murs, les portes, les meubles et d'autres éléments de conception avec des surfaces planes, lorsque les clients ont besoin d'une surface durable avec un design avancé.
- Il n'est pas recommandé d'utiliser ce support à l'extérieur, où les contaminants peuvent affecter sa durabilité.
- Lors de l'application du film, le matériau doit être bien pressé.
- Les surfaces sur lesquelles le matériau est appliqué doivent être soigneusement nettoyées et exemptes de contaminants susceptibles d'affecter l'adhérence du matériau.
- L'application des produits Biond Texture Decor Film sur des murs humides doit être prétraitée avec un agent de scellement afin d'éviter la contamination de l'adhésif et le détachement du matériau. Pour garantir une bonne étanchéité, nous recommandons toujours d'utiliser l'agent de scellement.
- Pour nettoyer le matériau, il convient d'utiliser des produits de nettoyage doux. N'utilisez pas de nettoyeurs abrasifs, de solvants, de polirs, de cires ou d'outils de nettoyage à la vapeur. Par précaution et pour vérifier l'adéquation d'un produit de nettoyage, appliquez-le sur une zone peu visible afin de minimiser le temps d'exposition et la quantité de produit de nettoyage (dilué selon les recommandations du fabricant) pour éviter d'endommager la surface.
- L'application dans des positions non verticales entraîne une réduction significative de la durabilité, tout comme les conditions météorologiques et l'angle d'exposition au soleil.
- D'autres facteurs non décrits ici peuvent affecter les performances en cours d'utilisation.

### Remarques Importantes

- BIOND n'est pas responsable de la facilité ou de la rapidité d'enlèvement du matériau appliqué. Il convient de tenir compte des températures appropriées de l'air et du support.
- L'utilisateur doit déterminer la compatibilité du matériau avec l'application spécifique avant de l'utiliser.
- Les données contenues dans ces informations sont basées sur nos connaissances et notre expérience pratique. Elles sont destinées à servir de source d'information et ne constituent pas une garantie. Sous réserve de modifications sans préavis.
- Lors de l'exécution d'un travail, il est recommandé d'utiliser le même lot de produit.
- L'utilisateur doit déterminer la compatibilité du matériau avec l'application spécifique prévue avant de l'utiliser.
- BIOND ne peut être tenu responsable d'une mauvaise utilisation ou d'un stockage incorrect et ne peut en aucun cas être tenu responsable des pertes ou dommages causés à des tiers.



Le rouleau peut avoir l'aspect montré dans l'image, ce qui est le résultat du processus de production de cet article et n'est pas un problème. Après application, le produit présente le retrait spécifié dans la fiche technique (0,2 mm).

Date de révision de la fiche technique : 11/04/25  
Approuvé par : SC