

FORTIUM® 505

The Power

DESCRIPTION

Bâche de protection en carton à très haute résistance, respirant et doté d'une perméabilité très faible

Papier-carton de première qualité en papier kraft, pâte vierge (100 % naturelle), grammage et résistance très élevés.

Fabriqué selon la norme PEFC pour une gestion forestière durable.


APPLICATIONS

Travaux de construction légers et semi-lourds.

Protection des surfaces contre les agressions et agents tels que la poussière, les débris, diverses saletés et la peinture.

Pour masquer les sols (les couvrir et les protéger) ou d'autres surfaces avant les travaux de rénovation ou de peinture.

CARACTERISTIQUES

- **PROTECTION ANTI- IMPACT ELEVÉE**
Résiste au frottement, aux pas, aux coups lors de l'utilisation d'échelles ou de brouettes.
- **EXTRA RESISTANT AU LIQUIDES**
Despite spills, it maintains its qualities.
- **REUTILISABLE**
Peut être balayé, nettoyé, ré-enroulé et réutilisé..
- **Produit respectueux de l'environnement et RECYCLABLE :**
En plus d'être 100 % recyclable , ce papier est approuvé par la certification PEFC "Pour une gestion forestière durable".
- **RESPIRANT**
La gamme Fortium® est fabriquée avec un papier respirant, permettant l'évaporation dans le processus de durcissement des surfaces à protéger, sans perdre ses propriétés anti-humidité.

Suivez les instructions du fabricant de revêtements concernant les temps de séchage avant recouvrement.

PROPRIETES TECHNIQUES

Valeurs types à 50 % d'humidité relative et 23°C:

PROPRIETES	Unité	METHODE TEST	Valeur Type
Substance	g/m ²	ISO 536	225
Teneur en humidité	%	on-line	8
Epaisseur	µm	ISO 534	310
SCT, CD	kN/m	ISO 9895	4.15
Résistance déchirement	kPa	ISO 2758	960
Cobb ₆₀	g/m ²	ISO 535	30

Valeurs garantie à 50% d'humidité relative et 23°C:

PROPRIETES	Unité	METHODE TEST	Valeur Type
Substance	g/m ²	ISO 536	225
Tolérance de la substance	%	ISO 536	+/- 4
Tolérance à l'humidité	%	on-line	+/-1.5
SCT, CD	kN/m	ISO 9895	3.6
Burst force	kPa	ISO 2758	835
Scott Bond	J/m ²	Tappi T 833	185
Cobb ₆₀ ext.	g/m ²	ISO 535	≤ 40
Cobb ₁₈₀₀ ext.	g/m ²	ISO 535	≤ 155

PRESENTATION

- Rouleau de 90 cm de large et 35 m long.
Pour autres taille, nous consulter.

RECOMMANDATIONS A PROPOS DE STOCKAGE

Il est recommandé de stocker le produit dans un endroit frais et sec, à l'abri de la lumière directe du soleil, pour éviter la dénaturation.

GESTION DES DÉCHETS : Éliminer conformément aux lois locales et étatiques applicables en matière de papier

IMPORTANT

Les informations mentionnées ci-dessus représentent des valeurs moyennes résultant d'échantillons de production et ne constituent pas une garantie du résultat final. Avant d'utiliser le produit, l'utilisateur doit effectuer ses propres tests pour déterminer l'adéquation et la pertinence du produit pour son application particulière, dans des conditions d'exploitation réelles et selon ses propres exigences.