



La Fibre Respirante Plus est une fibre légèrement auto-adhésive, conçue pour la protection temporaire des parquets, carrelages et marbres contre les chutes de liquide, les rayures, les poussières et les chocs légers. Son revêtement spécial en polyéthylène permet l'évaporation des vapeurs, évitant ainsi le phénomène de condensation, susceptible de laisser des marques sur vos sols naturels. Il permet également de laisser sécher vos sols fraîchement posés.

CARACTÉRISTIQUES

- Applicable sur la plupart des sols*, et surfaces (escaliers, plans de travail, mobilier...)
- Antidérapante
- Respirante
- Légèrement auto-adhésive
- Matière :
 - Face inférieure : fibre polyester non-tissée
 - Face supérieure : film polyéthylène
- Dimensions : 1,00 m x 50,00 m
- Épaisseur : 2,50 mm
- Poids : 8,00 kg
- Densité : 160 g/m²
- Élongation :
 - Fmax MD : max. 125%
 - Fmax CD : max. 175 %
- Résistance à la rupture :
 - MD : min. 115 N / 5 cm
 - CD : min. 100 N / 5cm
- Température d'application conseillée : 10°C - 25°C
- Perméabilité à la vapeur d'eau : 70 g / 24 h.m²
- Humidité ambiante : < 60%
- Coloris : bleu

Prévue pour une application n'excédant pas 1 mois (sous réserve d'une utilisation respectant les consignes données en page 2). La durée d'application peut varier en fonction du type de sol, type de chauffage, température ambiante etc. Il appartient au client de tester le produit sur une partie non-visible avant de procéder à une installation complète.

Note : *La Fibre Étanche ne convient pas aux sols chauffés, sols poreux ou dalles en faïence.

Tolérance de +/- 10% sur les dimensions et les épaisseurs proposées.

Photos non contractuelles. Protecta Screen se réserve le droit de modifier à tout moment les spécifications des produits du catalogue dans un esprit d'amélioration permanente. Il appartient au client de s'assurer de l'adéquation du produit à l'emploi auquel il est destiné. PROTECTA SCREEN - 67 Rue du Creusot 59170 CROIX - RCS LILLE METROPOLE 439 878 836.

La FIBRE RESPIRANTE PLUS est une protection temporaire légèrement auto-adhésive qui, utilisée sur une période maximum de 1 mois en conditions optimales, selon les recommandations du fabricant, ne laissera pas de résidu adhésif.

À PROPOS DU RISQUE DE TRANSFERT D'ADHÉSIF

6 causes peuvent expliquer le transfert d'adhésif :

- La FIBRE RESPIRANTE PLUS a été appliquée au-delà de la période recommandée des 6 mois suivant la réception.
- La FIBRE RESPIRANTE PLUS a été appliquée au-delà de la période recommandée de 1 mois.
- La FIBRE RESPIRANTE PLUS a été appliquée sur une surface autre que les sols durs non-poreux.
- La FIBRE RESPIRANTE PLUS a été exposée à des températures extrêmes.
- La FIBRE RESPIRANTE PLUS a été exposée à l'humidité.
- La FIBRE RESPIRANTE PLUS a subi une forte exposition au soleil.

En cas de présence exceptionnelle de résidus d'adhésif, nous vous conseillons d'utiliser une éponge et de l'eau chaude savonneuse. Toutefois, si cette solution ne suffit pas, l'utilisation d'un solvant peut être envisagée.

PRÉCAUTION D'APPLICATION ET D'UTILISATION

DURÉE ET CONSIGNES LIÉES AU STOCKAGE

La FIBRE ÉTANCHE doit être stockée dans un endroit propre, sec et dont la température est comprise entre 10 et 25°C. Elle doit être également tenu à l'abri du soleil.

DURÉE ET CONSIGNES LIÉES À L'APPLICATION DU PRODUIT

- La FIBRE RESPIRANTE PLUS doit être appliquée dans les 6 mois suivant sa réception.
- Assurez-vous que la FIBRE ÉTANCHE ait été conditionnée à température ambiante au moins 24h avant l'application.
- Avant la pose, observez un temps de séchage de 72h au minimum après avoir appliqué un revêtement de finiton particulier sur la surface au sol.
- Les conditions d'application pouvant varier d'un chantier à l'autre, nous vous recommandons de tester le produit sur une partie non visible avant de procéder à une installation complète.
- Un passage excessif, l'exposition au soleil ou une chaleur excessive (dont sols chauffés) risquent d'accélérer le transfert d'adhésif.
- L'utilisation est prévue pour le béton, mélaminé, PVC et autres surfaces non profondément poreuses. Les surfaces doivent être propres, sèches, sans poussière, ni gras.
- Le produit est perméable, ce qui est très important pour les surfaces fraîchement couvertes.

COMMENTAIRES

La FIBRE RESPIRANTE PLUS ne protège pas contre l'humidité, la corrosion ou les substances chimiques.

LIMITE DE RESPONSABILITÉ

Étant donné la grande diversité des usages possibles, Il appartient au client de s'assurer de l'adéquation du produit à l'emploi auquel il est destiné. Il assume donc seul tous les risques relatifs à cette utilisation. Dans le cas d'une utilisation ne respectant pas les instructions énoncées ci-contre, Protecta Screen ne sera pas responsable des dommages indirects ou fortuits. De plus, Protecta Screen se réserve le droit de modifier à tout moment les spécificités du produit dans un esprit d'amélioration permanente. Pour plus d'informations, consultez nos conditions générales de vente (C.G.V. disponibles sur www.protectascreen.fr).

Tolérance de +/- 10% sur les dimensions et les épaisseurs proposées.