



BÂCHE DE PROTECTION

POLYPROTEC
ACTIV

Bâche de protection universelle réutilisable

POLYPROTEC est une bâche de protection pour chantier étanche et respirante, utilisable sur tous types de sols. Elle protège tout en favorisant la respiration. Grâce à sa fibre auto-adhésive, POLYPROTEC assure une adhérence optimale permettant de la poser aussi bien sur vos sols que sur vos marches d'escaliers.

LES +

- Antidérapante et sécurisante, ne forme pas de plis.
- Respirante, application sur des carrelages ou des parquets.
- Se décolle sans laisser de traces, réutilisable plusieurs fois.
- Amortit les chocs lors de chutes d'objets.

✓ APPLICATIONS

Bâche de protection :

- Pour chantier utilisable sur tous types de supports : béton, carrelage, parquet, vinyle, escalier.
- Pour de multiples applications : emballage d'éléments fragiles, etc...
- Adapté aux activités de bricolage ou de loisirs.



ÉTANCHE



BÂCHE
RESPIRANTE



FACE
ANTI-DÉRAPANTE



RÉSISTANT
AUX CHOCS

PERFORMANCES

- Étanche à la poussière et à l'eau.
- Bâche respirante.
- Fort pouvoir antiglisse.



FABRICATION
FRANÇAISE

✂ DONNÉES TECHNIQUES

Composition du produit	Fibre de polyester, thermoliée et aiguilletée + film polyéthylène
Étanchéité à l'eau	2500 mm - EN 20811
Perméabilité à la vapeur d'eau	70 g/24h.m ² - ASTM E-96
Résistance à la rupture	> 100 N / 5cm - ISO 9073-3
Antiglissement	120 N /A4 (charge 15g / cm ²)

MISE EN ŒUVRE

BIEN CHOISIR SON PRODUIT

▶ CRITÈRES DE CHOIX

- POLYPROTEC est présenté en rouleaux avec différentes longueurs et largeurs à choisir en fonction des surfaces à couvrir.

▶ SUPPORTS D'APPLICATION ADMISSIBLES

- Tout support à protéger
- Carrelage
- Sol
- Parquet et revêtement de sol
- Escalier
- Meuble et plan de travail

À SAVOIR



Limites d'emploi :

- Le POLYPROTEC ne doit pas être posé sur un sol poreux, sur des dalles en faïence ou des parquets huilés.
- Ne pas appliquer sur des surfaces humides.
- Il est interdit d'associer des solvants à l'utilisation du POLYPROTEC.
- Ne pas exposer directement à la lumière du soleil ni utiliser en extérieur.
- Ne peut pas être appliqué au mur ou au plafond.



Délai de mise en service : Immédiat



COMMENT METTRE EN ŒUVRE VOTRE POLYPROTEC ACTIV ?

▶ PRÉPARATION DES SUPPORTS

- Le support doit être exempt de poussière pour une adhérence optimale du POLYPROTEC.
- Bien que très résistante, éviter de poser la bâche POLYPROTEC sur des éléments pointus pouvant la perforer.
- Observer un temps de séchage de 72 heures au minimum après avoir appliqué un revêtement de finition particulier sur la surface du sol. Suivre les instructions de séchage fournies par le fabricant du revêtement de finition.

▶ POSE GÉNÉRALITÉS

- Il vous suffit de dérouler la bâche, de la découper à la longueur souhaitée, de la poser et de la retirer une fois les travaux terminés. La surface protégée reste parfaitement propre. Il n'est pas nécessaire de la nettoyer.
- Appliquer le POLYPROTEC en chevauchant les lés sur environ 10 cm.
- Vous protégez toutes vos surfaces, y compris les plinthes, en un tour de main. Le POLYPROTEC adhère parfaitement, s'enlève et se repositionne très facilement.



COLISAGE

LARGEUR (mm)	ÉPAISSEUR (mm)	LONGUEUR (m)	SURFACE PAR ROULEAU (m²)	COLISAGE	CODE ARTICLE
Palette					
1000	3,4	25	25	Box-palette de 24 rouleaux - 600 m²	2950060100
1000	3,4	25	25	Box-palette de 12 rouleaux - 300 m²	2950090000
1500	3,4	25	37,5	Box-palette de 24 rouleaux - 900 m²	2950100000
1000	3,4	50	50	Palette de 13 rouleaux - 650 m²	2950140000