

# Polyprotec Activ

Bâche de protection de chantier pour tous les professionnels du bâtiment

- Antidérapante et sécurisante grâce à sa face autocollante
- 100% étanche à la poussière et à l'eau
- Respirante, application sur des carrelages, des chapes ou des parquets récemment posés
- Se décolle sans laisser de traces, réutilisable plusieurs fois
- Amortit les chocs lors de chutes d'objets

## Applications

Polyprotec est une bâche de protection pour chantiers, utilisable sur tous types de supports (béton, carrelage, parquet, vinyle, moquette). Grâce à ses propriétés respirantes, Polyprotec peut être appliqué sur des carrelages, des chapes ou des parquets fraîchement posés.

Polyprotec est facile à poser, se colle directement sur le sol, la bâche reste bien en place et ne forme pas de plis. Elle est particulièrement efficace et sécurisante dans les escaliers car elle colle à la fois sur les marches et les contremarches.

Polyprotec peut être utilisé par tous les professionnels du bâtiment intervenant dans le second œuvre : peintres, plaquistes, décorateurs...

Polyprotec protège aussi les meubles et les plans de travail.

Polyprotec est également adapté aux activités de bricolage ou de loisirs pour une protection efficace et sécurisante des sols.



Antidérapant



Imperméable



Résistant



Amorti



Respirant



Facile à poser



Léger



Protège



Réutilisable



## Caractéristiques

Polyprotec se compose de trois couches :

- Une feuille de polyéthylène étanche et respirante : forme une barrière efficace contre les tâches de peinture, d'huile et autres liquides, et permet l'évacuation de l'humidité résiduelle des planchers.
- Un feutre non-tissé de polyester qui absorbe les impacts en cas de chute d'objets.
- Une fine pulvérisation de colle pour assurer une bonne adhésivité sur le support et un décollage sans laisser de résidus.

**Ecocompatible** : ne contient pas de substances toxiques. Après usage la bâche Polyprotec peut-être jetée avec les autres déchets et éliminée par incinération.

## Caractéristiques

Masse surfacique (ISO 9073-1)	180 g/m <sup>2</sup>
Epaisseur (ISO 9073-1)	3 mm
Résistance au déchirement (ISO 9073-1)	100 N/5cm
Anti-glissement (15gr/cm <sup>2</sup> )	125 N
Perméabilité à la vapeur d'eau (ASTM E-96)	70 g/24 h/m <sup>2</sup>
Etanchéité à l'eau (EN 20811)	2500 mm

## Présentation

Désignation	Code article	Ep. (mm) x l (mm)	Surf. (m <sup>2</sup> )	Conditionnement
POLYPROTEC ACTIV	2950060000	3,0 x 1 000 mm	25	Palette de 20 rouleaux



Usine de Coulombs  
28210 Nogent-le-Roi  
Tel. : 02 37 38 64 00  
Fax : 02 37 38 64 01  
div.batiment@tramico.fr

Une société du Groupe Vita

