

Protection de sol non-tissé, légèrement adhésive à haute diffusion

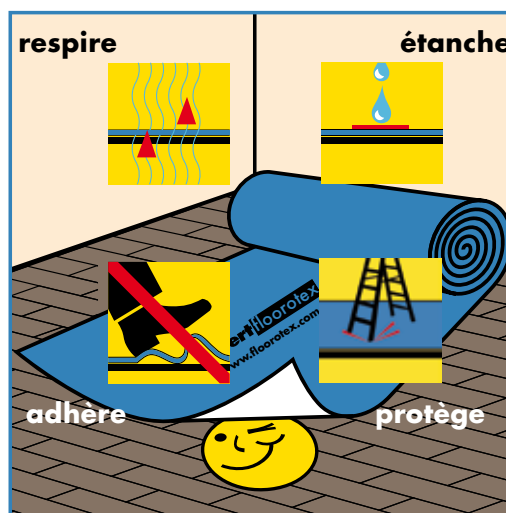


Protection de sols optimale contre humidité, égratignure et saleté.



Légèrement adhésive. Idéale pour les escaliers.

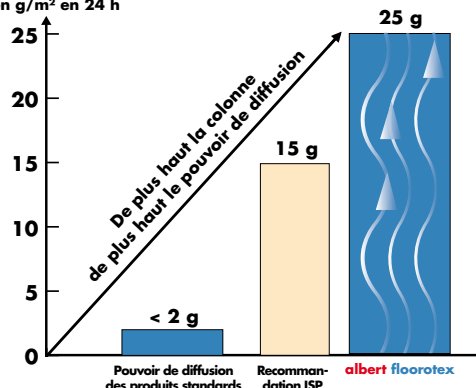
- △ **Respire** – haut pouvoir de diffusion 25 g/m² en 24 heures permet d'éliminer de manière optimale l'humidité résiduelle.
- △ **Étanche** – pour que la peinture, l'eau ou autres produits liquides ne puissent pas pénétrer.
- △ **Adhère** – pour que la protection ne puisse pas glisser et pour éviter des accidents.
- △ **Protège** – pour que vos sols soient protégés des dommages mécaniques de façon optimale.



Pouvoir de diffusion des protections de sol

mesuré chez EN 12572 climate C
chez RH 50/100@23°C, Wet Cup

Diffusion de vapeur
en g/m² en 24 h



Recommandation ISP (Communauté d'intérêts de l'Industrie Suisse du Parquet): Utilisez sur des parquets neufs une protection de sol non-tissé à haute diffusion. Perméabilité au minimum environ 15g/24h à une température ambiante de 23°C.

Données techniques

Matériau	fibres PET (100% de fibres recyclées), par clouage
Poids	160g/m ²
Diffusion de vapeur	25g/m ² en 24h
Valeur Sd	1 m
Colonne d'eau	> 6 m
Dimensions	1 m x 50 m 2 m x 50 m