

Schuller Eh'klar GmbH
 AUSTRIA
 Im Astenfeld 6
 A – 4490 St. Florian
 Tel.(0043) 07224/68 200
 Fax(0043) 07224/68 282
 E-Mail: office@schuller.eu
 www.schuller.eu

Schuller
Eh'klar

St. Florian, 12.06.2023

TENDA TACK

(Articles: 46396, 46398)

Description :

Non-tissé de protection autocollant et étanche aux liquides pour les supports secs contre l'humidité et la saleté. Fabriqué à partir de fibres de polyester recyclées.

Ne pas utiliser sur des sols mouillés, fraîchement posés, surfaces respirantes comme les parquets en bois. Utiliser dans ces situations, notre Tenda Tack Pro (Art 46395)

Caractéristiques :

- Imperméable aux liquides (peinture, solvants...)
- Amortit les chocs, robuste, résistant à la déchirure et peut être essuyé et aspiré.
- Léger, facile à poser et réutilisable plusieurs fois
- Auto-adhésif, pas besoin de ruban adhésif,
- Fabriqué à partir de fibres de polyester recyclées
- Extrêmement souple, par ex. pour les escaliers

Application :

- Côté film vers le haut, faire chevaucher les lés d'environ 10 cm, bien presser les joints !
- Eteindre le chauffage direct par le sol avant la pose !!!
- Protéger du rayonnement direct du soleil.
- Le support à protéger doit être sec et exempt de poussière.
- Ne jamais poser le revêtement avant que 72 heures ne se soient écoulées depuis la pose du revêtement finale.
- Durée de mise en place conseillé: 1 semaine maximum
- Température ambiante : 10 - 25°C
- Humidité ambiante : 50 - 60%.

Produit	Revêtement récemment posé ou peinture fraîche ou surfaces respirantes	Surfaces dures comme carrelages	Chapes, béton
Tenda		X	
Tenda Tack		X	
Tenda Tack Pro	X	X	X

Données techniques

Poids surfacique (poids fini) 160g/m² - 46396 / 125g/m² - 46398 (+/- 10 %)

Épaisseur du film 0,04 mm (+/- 10 %)

Face supérieure : film

support : polyester

Adhésif : dispersion d'acrylate