



PROFPARTNER ZELFKLEVENDE AFDEKVLIES

De ProfPartner zelfklevend afdekvlies is een zelfklevend non-woven afdek materiaal, dat zich onderscheidt door gebruiksvriendelijkheid.

Materiaalopbouw

Bovenzijde: waterdichte LDPE-coating met antislip
Onderzijde: 100% gerecyclede PET-vezels, geïmpregneerd met water gedragen lijm laag

Specificaties

Afmetingen: 0,67 m x 37,3 m = 25m²
1 m x 25 m = 25m²

Verpakking: Verpakt in zak op europallet

Kleur: Wit

Inzetbaarheid: Max. 1 maand

Opslag: Droog en beschermd tegen vochtigheid, bij voorkeur in originele verpakking (>5°C - 30°C)

Houdbaarheid: Max. 12 maanden

Toepassingsgebied: ProfPartner zelfklevend afdekvlies biedt een universele bescherming binnenshuis. De smalle rollen zijn ideaal inzetbaar voor het afdekken van trappen en smalle doorgangen.

Eigenschappen:

- Fijnstof gefilterd
- Zelfklevend
- Laat geen lijmresten achter
- Lichtgewicht
- Vrij van schadelijke stoffen (getest onder REACH verordening)
- Pluist niet
- Schokabsorberend
- 50-100% meer eenheden per pallet t.o.v. collega producenten
- Makkelijk leggen en weghalen

Verwerken:

- Maak de ondergrond droog, schoon en stofvrij
- Schakel vloerverwarming uit
- Leg het top coat vlak op de ondergrond met de zelfklevende zijde naar beneden
- Overlap met 10cm
- Test altijd vooraf of het product geschikt is voor de ondergrond

Opmerkingen:

ProfPartner zelfklevend afdekvlies is niet geschikt voor pas gelegde vloeren die nog moeten ademen of uitharden.

ProfPartner zelfklevend afdekvlies is niet bestand tegen agressieve stoffen, de ondergrond moet blijvend droog, schoon, stofvrij- en vrij van oplossingsmiddelen zijn. Wanneer top coat beschadigd is dient het te worden vervangen.

PROFPARTNER ZELFKLEVENDE AFDEKVLIES

De ProfPartner zelfklevend afdekvlies is een zelfklevend non-woven afdek materiaal, dat zich onderscheidt door gebruiksvriendelijkheid.

Certificeringen



Onze toepassingsadviezen zijn ter ondersteuning van de koper of verwerker en zijn gebaseerd op onze testen en ervaringen. U bent verantwoordelijk voor het controleren van de geschiktheid voor het beoogde doel, bijvoorbeeld door middel van het testen op een klein oppervlak. De fabrikant aanvaardt geen aansprakelijkheid voor eventuele schade die ontstaat. Aan dit datasheet kunnen geen rechten worden ontleend. ProfPartner behoudt het recht om technische wijzigingen en ontwikkelingen door te voeren.