

## PrimaCover Interior

Zelfklevende folie met vlieslaag (harde ondergronden)



PrimaCover Interior bestaat uit een sterke, zelfklevende, waterdichte folie met daarop een schokdempende antislip toplaag van absorberend polyestervlies.

### Technische gegevens (\*)



Beschermt tegen mechanische beschadigingen.



Absorberend



Vloeistofdicht



Voor vloeren en trappen



Anti-slip

<b>Samenstelling</b>	Bovenzijde Drager Lijm	Polyester LDPE-folie Dispersie acrylaten
----------------------	------------------------------	--

<b>Afmetingen</b>	Rollen	1 m x 25 m
-------------------	--------	------------

<b>Technische gegevens</b>	Kleur Vliesdikte Foliesterkte	Wit 200 g/m <sup>2</sup> 35 µm
----------------------------	-------------------------------------	--------------------------------------

<b>Eigenschappen</b>	Anti-slip Zelfklevend Absorberend Beschermt tegen mechanische beschadigingen. Vloeistofdicht Gemakkelijk te verwerken
----------------------	--

<b>Toepassing</b>	Voor harde ondergronden Geschikt voor horizontale en verticale oppervlakken Geschikt voor vloeren en trappen
-------------------	--

<b>Verwerking</b>	Banen leggen met een overlapping van ca. 10 cm en goed aandrukken
-------------------	---

<b>Opmerkingen</b>	Aanbrengen op doorgedroogde ondergrond. Vooraf geschiktheid van het product testen. Vloerverwarming uitschakelen voor gebruik. Verwijderen binnen 3 maanden na aanbrengen
--------------------	--

Een vakkundige en daarmee succesvolle verwerking van het product valt niet onder onze controle. Een garantie kan derhalve alleen voor de kwaliteit van het product en niet voor de verwerking ervan gegeven worden.

Het is de verantwoording van de gebruiker, de geschiktheid van onze producten voor zijn doel te bestemmen. Vooraf testen wordt aanbevolen.

Bovengenoemde waarden zijn richtwaarden, welke in onze/externe laboratoria bereikt werden. Ze kunnen op grond van kleine variaties bij testapparaten, marginale afwijkingen vertonen. Veranderingen zonder voorafgaande kennisgeving blijven voorbehouden.

\* overeenkomstig de huidige norm