

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 01-09-2023
TSFK 09/1515169 - 1515200
Rev : B
Blad : 1/2



Productnaam: Kelfort® afdekvlies zelfklevend

Opgesteld door: SB	Bekrachtigd door: GL
--------------------	----------------------

Het product: Het Kelfort® afdekvlies zelfklevend is een lichtgewicht product waarmee de ondergrond snel en efficiënt kan worden afgedekt. De onderzijde is zelfklevend, waardoor het zeer makkelijk te leggen is.

De toepassing: Universele bescherming van vloeren binnenshuis. Ook geschikt voor trappen.

Eigenschappen:

- Sterk materiaal.
- Antisliplaag aan bovenzijde.
- Zelfklevend aan onderzijde.
- Pluist niet.
- Flexibel.
- Vloeistofdicht.
- Schokabsorberend.
- Lichtgewicht.
- Gemakkelijk te leggen.
- Laat geen lijmresten achter.
- Weinig afval.
- Herbruikbaar.
- REACH gecertificeerd

Technische gegevens:

Materiaal: Polyester + LDPE, voorzien van antisliplaag aan de bovenzijde.
Gewicht: 160 g/m² ± 5% (incl. circa 40 g/m² antisliplaag).
Kleur: Wit aan boven- en onderzijde.
Maximale inzetduur: 1 maand.

Technisch Specificatieblad Ferney Group BV

Ferney Group BV
Ampèrestraat 15
1704 SM Heerhugowaard
Nederland

Datum: 01-09-2023
TSFK 09/1515169 - 1515200
Rev : B
Blad : 2/2



Productnaam: Kelfort® afdekvlies zelfklevend

Gebruiksvoorschriften: De ondergrond dient droog, schoon en uitgehard te zijn. Test het materiaal voor gebruik altijd op een onopvallende plaats.
Banen ca. 10 cm overlappen.
Vloerverwarming uitschakelen voor gebruik.

Let op: Het Kelfort® afdekvlies zelfklevend is niet bestand tegen agressieve stoffen.

Leveringsvorm:

Het artikelnummer,
de afmetingen en de
EAN-code:

1515169 => 1,0x25 m = 25 m² => 8714678183379 (rol).
1515169 => 8714678183386 (pallet à 45 rol).
1515200 => 67cm x 37,3 m = 25 m² => 8714678213557 (rol)
1515200 => 8714678213564 (pallet à 30 rol)

Verpakking rol: Elk product is als rol in een PE zak verpakt, met daarop een sticker.
Gegevens op sticker: Het Kelfort logo, het artikelnummer en de EAN-code.

Opslag en veroudering: De condities waaronder het product wordt op[geslagen, beïnvloeden zijn specificaties. Opslag in de originele verpakking bij een temperatuur van max. 21 °C en een luchtvochtigheid van max. 50% en uit de vuurt van een warmtebron of direct zonlicht.