

Egalsoft FR[®] is een uniek zelfklevend ondertapijt wat voorziet in een duurzame, en eenvoudige installatie. De bovenlaag bestaat uit een PES non-woven vlies op een geïmpregneerd naaldvilt voor een stabiele basis voor de applicatie van lijm. De egaliserende onderlaag is voorzien van zelfklevende antislip lijm laag. Egalsoft FR[®] is geschikt voor huishoudelijk en projectmatig gebruik*.

- Opneembaar systeem zonder beschadiging van de basisvloer
- Zeer goed egaliserend vermogen
- Hoog indrukherstellend vermogen
- Verhoogd het comfort en gevoel van luxe
- Brandvertragend Euroclass Bfl-S1 & ASTM
- Verlengt de levensduur van het tapijt

Legmethode :

Met de anti-sliplaag naar beneden. Voor gespannen installatie of single stick, waarbij het tapijt met geschikte tapijtljm op Egalsoft FR[®] wordt verlijmd.
**Bij zware toepassingen adviseren wij om Egalsoft FR[®] in antislip-lijm te leggen.*

Legrichting :

Haaks op de legrichting van tapijt. Voorkom dat de naden van het ondertapijt en het tapijt samenvallen.

Algemene bouwinspectie vergunning :

Toelatingsnummer Z-158.10-98 geldig tot 8-3-2023

Quietroom[®] label:

Registratie nummer: 20199922

Dikte:

6mm / ± 0,6 mm - maximum tolerantie 10%

Afmeting:

22m x 1,37m = ± 30,14m²

Gewicht per eenheid:

900 gr/m² / ± 90 gr/m² (25 kg/roll) - maximum tolerantie 10%

Densiteit:

150 kg/m³ / ± 15 kg - maximum tolerantie 10%

Materiaal:

Bovenlaag:	PES non-woven vlies
Middenlaag:	Geïmpregneerd naaldvilt
Onderlaag:	Zelfklevend Hotmelt Antislip

Verpakking:

Materiaal : Bedrukte LDPE folie zak met inlegvel met leginstructie.

Tecnische gegevens:

Dimensionale stabiliteit trekkracht :	: 40 N/mm ² / Lengte 256N / breedte 58N
Dimensionale stabiliteit verlenging/rek : (Test methode: ISO 13934-1)	: 10% / lengte 24,2% / breedte 58,8%
Rolstoelbelasting (Test methode : EN 985)	: Geschikt mits dubbelzijdig verlijmd
Contactgeluidisolatie Gemeten verbetering in contactgeluid (Delta Lw) (Testmethode : ISO 140-8:1998 & ISO 717-2:1997)	: ΔLw = 27 dB
Thermal resistance (Test method: NA)	: 0,22 m ² K/W
Brandvertraging (Test methode: EN ISO 9239-1)	: Bfl
ASTM radial panel test (Test methode: ASTM E 648-06)	: Klasse 1
Russian requirements on fire safety (Test methode: FZ-123)	: NA

Installatie:

- Laat het ondertapijt net als het te installeren tapijt minimaal 24 uur in de gesloten verpakking acclimatiseren in de ruimte waarin het wordt gelegd.
- De ideale luchtvochtigheid voor de een tapijtinstantie ligt tussen 50-70% en de verwerkingtemperatuur is 15-20° C.
- Werk schoon en zorg ervoor dat de ondergrond voor installatie volledig gruisvrij, stofvrij en droog is.
- Voor het snijden van het ondertapijt adviseren wij een standaard trapezium (afbreek)mesje of tapijtschaar.
- Gebruik voor het fixeren op de ondergrond een Roberts Verlengbare Handwals (R105955) of enn andere wals niet zwaarder dan 30 kg!
- Een onder tapijt kan de natuurlijke werking van een tapijt niet voorkomen, daarom adviseren wij om krimpgevoelige tapijten altijd dubbelzijdig verlijmen.
- Volg altijd het installatie advies van de tapijtfabrikant en lijmleverancier op om problemen tijdens de installatie te voorkomen

Belangrijk:

Indien de legvoorschriften niet worden opgevolgd kan Estillon niet aansprakelijk gesteld worden voor schade en/of claims voortvloeiend uit niet correcte installatie. Bij twijfel altijd uw leverancier raadplegen.

