

Egalsoft® 6,5mm

Egalsoft® 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® 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
- Verlengt de levensduur van het tapijt

Legmethode : Met de anti-sliplaag naar beneden. Voor gespannen installatie of single stick, waarbij het tapijt met geschikte tapijtlijm op Egalsoft® wordt verlijmd.
**Bij zware toepassingen adviseren wij om Egalsoft® 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

Dikte: 6,5mm / ± 0,6 mm - maximum tolerantie 10%

Afmeting: 22m x 1,37m = ± 30,14m²

Gewicht per eenheid: 850 gr/m² / ± 85 gr/m² (25 kg/roll) - maximum tolerantie 10%

Densiteit: 131 kg/m³ / ± 13 kg - maximum tolerantie 10%

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

Verpakking: Materiaal : Bedrukte LDPE folie zak zonder koker met inlegvel met leginstructie.

Egalsoft® 6,5mm

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)	: Efl
ASTM radial panel test (Test methode: ASTM E 648-06)	: NA
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 tapijtininstallatie 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 er geen aanspraak gemaakt worden op schade en/of claims voortvloeiend uit niet correcte installatie. Bij twijfel altijd uw leverancier raadplegen.

