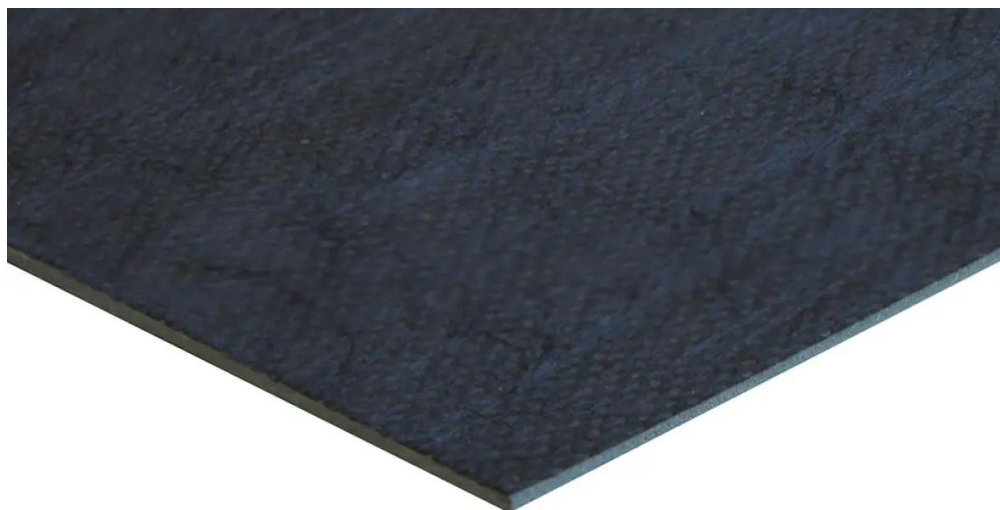


Duralay LVT Multi-Fit 1,5 mm: 7,3 x 1,37 m (10 m²)

Art. nr - 114100111

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

Scan deze QR-code om dit product op onze website te bekijken.



Beschrijving

Duralay LVT Multi-Fit 1,5 mm kan op verschillende manieren worden geïnstalleerd: losliggend, single stick of double stick, afhankelijk van de installatie-eisen van de bovenliggende vloeren. Het is geschikt voor tapijttegels, laminaat, parket, PVC dryback, PVC Click en PVC Rigid. Dit IMO-vlamvertragende ondertapijt is perfect voor zeeschepen, offshore-installaties, hotels en elke omgeving waar brandvertraging noodzakelijk is. - Verbetert geluidsreductie - Verhoogt het voetcomfort - Levert een uitstekende ondervloer en maskeert kleine oneffenheden - IMO-vlamvertragend ondertapijt

Duralay LVT Multi-Fit 1,5 mm: 7,3 x 1,37 m (10 m²)

Art. nr - 114100111

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

Specificaties

Vloertype	Tapijttegels / Laminaat / Parket / PVC Dryback / PVC Click / PVC Rigid
Basiseenheid	Rol
Gewicht product	2500 gr/m ²
Afmeting product (Lengte)	7,3 m
Afmeting product in m ²	10 m ²
Dikte	1,5 mm
Densiteit	1667 kg/m ³
Materiaal	Sponge rubber
Merk	Duralay
TOG-rating	0,12 TOG
Vloerverwarming geschikt	Ja
PC (Punctual Conformability)	0,55 mm
CS	CS4
CS/CC (compressive Strength / Compressive Creep)	503
CS/CC (compressive Strength / Compressive Creep)-eenheid	kPa
Huishoudelijk gebruik	Ja
Projectmatig gebruik	Ja
Legmethode	Zwevend / dubbelzijdige verlijming

Duralay LVT Multi-Fit 1,5 mm: 7,3 x 1,37 m (10 m²)

Art. nr - 114100111

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

Afmeting product (Breedte)	1,37 m
Afmetingen product (Eenheid)	m ²
Type basisvloer	Vaste zandcementvloer / Zwevende dekvloer
Warmte weerstand-R-waarde (Test methode: ISO 8302)	0,012 m ² K/W
Geluidreducerend (Test methode: NEN-EN ISO 717-2)	10
Geluidreducerend-eenheid	1 lin
Geluidreducerend ΔL_w (Test methode: NEN-EN ISO 717-2)	21 dB 1Lw
Brandvertragend (Test methode: EN 13501-1)	Bfl-S1
RLB (Resistance to Large Ball)	1800 mm
DL (Dynamic Load)	>1000 cycles
CS/CC (Compressive Strength / Compressive Creep)	503
CS/CC (Compressive Strength / Compressive Creep)-eenheid	kPa
Legrichting	Haaks op de legrichting van de bovengevloer. Voorkom dat de naden van het ondertapijt en de bovengevloer samenvallen.
Geschikt voor de installatie van trappen	Ja
IMO-certificaat	Ja
TUV-certificaat	Ja

Duralay LVT Multi-Fit 1,5 mm: 7,3 x 1,37 m (10 m²)

Art. nr - 114100111

estillon
WE WILL IMPROVE YOUR FLOOR

