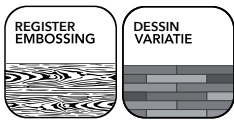


Beaufloor PVC Design Vloeren

Dankzij een combinatie van trendsettende dessins, voelbare oppervlaktestructuren en royale afmetingen van de stroken, zijn Beaufloor PVC vloeren toonaangevend binnen dit vloerensegment.

Beaufloor PVC vloeren bieden volop ruimte voor creativiteit. Er zijn vele decoratieve verwerkingsmogelijkheden. Door toepassing van decorstrips krijgt de vloer al een geheel andere "look", maar ook legpatronen met bijvoorbeeld borderranden of visgraatmotieven zijn heel goed mogelijk en geven een vloer een eigen karakter.

Alle vloeren in de Beaufloor PVC collectie zijn geschikt voor vloerverwarming- en vloerkoeling. Zo zijn de vloeren ook waterbestendig en hebben een aangenaam loopgeluid.



Onderhoud

Beaufloor PVC vloeren vragen relatief weinig onderhoud. De schoonmaak beperkt zich over het algemeen tot regelmatig stofwissen of moppen. Om de vloer op langere termijn in een goede conditie te houden adviseren wij de vloer na plaatsing te voorzien van PVC Polish. De frequentie voor periodiek onderhoud is in belangrijke mate afhankelijk van de gebruikintensiteit, de hoeveelheid vuil die mee naar binnen wordt gelopen en de wijze waarop het dagelijks onderhoud wordt uitgevoerd. Wij adviseren een goede schoonloopzone te installeren ter bevordering van de levensduur van uw vloer.

Garantie

Beaufloor PVC vloeren hebben een uitstekende kwaliteit. Mocht er onverhoopt toch iets met uw vloer gebeuren, dan kunt u aanspraak maken op uw jarenlange garantie.

Technische informatie:

Soort vloerbedekking: Heterogene PVC met PU beschermlaag
Afmeting: 1500 x 230 mm
Pakinhoud: 3,45 m²
Totale dikte: 2,5 mm
Dikte slijtlaag: 0,55 mm

Totaal gewicht (EN430): ca. 4,350 kgs/m²
Restindruk (EN433): max. 0,05mm
Rolstoeltest (EN425): geschikt
Brandklasse (EN13501-1:2007): BFL-S1
Antistatische prestatie(EN1815): -0,3 kV / -1,1 kV
Geluidsabsorptie (EN140-8): 2 dB ΔLw
Thermische weerstand (EN12667): ±0,005m² K/W
Dimensionale stabiliteit (EN434): goed
Bestand tegen chemicalien (EN423): Klasse 0 - Goed
Lichtechtheid (ISO 105-B02): 6 - 8
Slijptest (EN13893) R9

Gebruiksklasse (EN685): 41 (licht industrieel gebruik)
33 (gemiddeld project gebruik)
Garantie: 15 jaar(privé gebruik)
8 jaar(project gebruik)