

# Technisch datablad

## Vista Rigid core PVC vloer



Een product van:

### Designwand en vloer

#### Productomschrijving:

Vista PVC vloeren kenmerken zich door haar rigid core kern. Hierdoor zijn grote niveaunderschillen in de ondervloer veel beter te overbruggen en dit komt het eindresultaat ten goede. Door de uitstekende gebruiksklasse 32 is de Vista vloer geschikt voor elk residentieel gebruik, zelfs in de badkamer. Vista is uitsluitend leverbaar in houtdecoren met voelbaar reliëf. Vista kenmerkt zich in het gepatenteerde L2C clicksysteem met een micro velling, waardoor de vloer zowel verlijmd, maar ook losliggend gelegd kan worden. Combineer Vista vloerpanelen met Maxpod anti slip, voor een demontabele vloer of maxpod extreme voor een extra geluidsreductie in bijvoorbeeld appartementen.

Commerciële gegevens	
Merk	: Vista
Type	: Rigid core PVC vloer
Materiaal	: PVC vloer met minerale laag
Kleuren	: 16 houtdecoren.
Lengte	: 1218 mm.
Breedte	: 181 mm.
Hoogte/dikte	: 4,0 mm.
Verwerkingssysteem	: Vast verlijmd en/of mechanisch bevestigd.
Aantal in pak	: 11 panelen.
Totaal oppervlak per pak	: 2,425 m <sup>2</sup>
Opslag condities	: Op een vlakke volledig ondersteunde ondergrond in droge en verwarmde ruimte. 24 uur voor verwerking, laten acclimatiseren in een droge en verwarmde ruimte.
Verwerkingscondities	: Verwerking alleen in een droge en verwarmde ruimte 12 graden Celsius of hoger.
CE Marking	: Ja
Garantie	: 15 jaar, huishoudelijk gebruik.
Duurzaamheid	: Vrij van lood en cadmium, 100% recyclebaar, voldoet aan REACH, FSC keur.

Technische gegevens	
Gewicht / eenheid	: 8,39 Kg/m <sup>2</sup> (20,35 Kg/pak)
Dikte slijtlaag	: 0,30mm
Gebruiksklasse	: Klasse 32
Brandgedrag	: Bfl-S1
Waterdichtheid	: Pass
Thermische weerstand	: NPD
Geluidsreductie	: NPD
Gladheid	: R9
Dimensionale stabiliteit	: < 0,05%
Formaldehyde emissie	: E1
Geadviseerde ruimtes	: Kan gelegd worden in elke woonhuisruimte, inclusief badkamer. Niet geschikt voor commercieel gebruik zoals kantoor, winkel en horeca.
Vloerverwarming	: Geschikt voor gebruik met alle vloer verwarming systemen. Maximaal contact temperatuur 27 graden Celsius.

Montage benodigdheden	
Montagesystemen	: 1. Vast verlijmd, direct op bouwkundige onderconstructie. 2. Gelegd op Maxpod antislip ondervloer, voor demontabele slijpvaste vloer. 3. Gelegd op Maxpod Extreme, voor extra geluidsreductie.
Verlijming systeem 1	: Voor PVC / SPC geschikte vloerlijmen. Zie montage instructie voor richtlijnen.
Ondervloeren systeem 2 en 3 - Geluidsreducerend - Demontabel	: Maxpod Extreme rol 1x8m1 (8m <sup>2</sup> ). Maxpod Antislip rol 1x15m1 (15m <sup>2</sup> ).