






















Technische specificaties

Basis Pro tapijttegels voldoen aan de eisen van EN1307

Omschrijving		Laagpolig lussenpooltapijt
 Afmetingen	EN 994	50 cm x 50 cm
 Totale dikte	ISO 1765	5,7 mm
Tegelhoogte	ISO 1766	2,8 mm
 Collectieomvang		32
Aantal tegels per verpakking		20 (5m ²)
 Commercieel gebruik	EN ISO 10874	Klasse 33 voor zwaar commercieel gebruik
Pool samenstelling		100% Aquafil polyamide 6
Verfmethode		100% door en door geverfde garen
Dichtheid van de polen	ISO 1763	197.000 per m ²
Tegelgewicht	ISO 8543	540 gr/m ²
 Totaalgewicht	ISO 8543	3.855 gr/m ²
Primaire rug		Polyester
Secundaire rug		ProBac™ gerecycleerde minerale vulstof met laag gehalte gemodificeerd bitumen en polyestervlies. Bevat > 76% recycled content.
 Contactgeluidreductie	ISO 717-2	ΔLw 25 dB
 Geluidsabsorptie	ISO 354	aw = 0,15 (H)
 Geschikt voor bureaustoelen	ISO 4918	≥ 2,4
 Kleurechtheid	ISO 105-B02	≥ 5
 Totaal TVOC 28 dagen	EN 16516	≤ 0,1 mg/m ³
 Dimensiestabiliteit	EN 986	≤ 0,2%
 Creating Better Environments		
 Hernieuwbare energie		Alle Tessera tapijttegels worden met 100% hernieuwbare elektriciteit geproduceerd (electriciteit & biogas)
 Recycled Content		Basis Pro tapijttegels bevat 62% recycled content
 Binnenluchtkwaliteit		Basis Pro tapijttegels voldoen aan de 01350 Indoor Air Quality Standaard
Ska rating		Basis Pro voldoet aan de Ska criteria voor M12 zachte vloerbedekkingen voor kantoren, retail en onderwijs
 Installation method		Kamerbreed, kwart gedraaid of dambord-gewijs

Basis Pro tapijttegels voldoen aan de eisen van EN 14041:2004

 Productcode	EN 14041:2004	1170100-DoP-101
 Brandgedrag	EN 13501-1	B _f -s1, G, NCS
 Slipweerstand	EN 13893	μ ≥ 0,30
 Warmte geleidingscoëfficiënt	EN 12524	0,06 W/mk
 Statische elektriciteit	ISO 6356	< 2,0 kV

De kwaliteitsmanagementsystemen van alle Forbo Flooring Systems verkooporganisaties zijn ISO 9001 gecertificeerd.

De milieumanagementsystemen van alle Forbo Flooring Systems productielocaties zijn ISO 14001 gecertificeerd.

De Life Cycle Assessment (LCA) van Forbo Flooring Systems producten is vastgelegd in een milieuproductverklaring (EPD) en is te vinden op onze website.

