

Bio-based

19 dB

Technische informatie

Collectie: Strata

2tec2 biedt uitstekende prestaties in termen van kwaliteit en duurzaamheid.

Elke collectie is ontworpen met milieubewuste en duurzame materialen die een lange levensduur en intensief commercieel gebruik garanderen.

2tec2 is verkrijgbaar in tegels en rollen, en heeft een akoestische backing die het loopgeluid tot 70% vermindert.

2tec2. High tech, high design.



Technische informatie

Klasse 2 – 19dB / Bio-based toplaag



Toplaag in geweven jacquard	900 g/m ² - 26.54 oz/yd ² Bio-based toplaag	Schimmelvorming EN 14119-A2	Geen groei - Graad 0
Samenstelling	83% vinyl 7% glasvezel 10% PET	Slijtagetest ASTM D6119-12	Intensief gebruik
Gerecycleerd materiaal	Ja	Restindrukking EN ISO 24343-1	0.43 mm
Akoestische laag	70% Gerecycleerd materiaal	Antistatisch ISO 6356 AATCC 134-2006	< 2 kV Permanent antistatisch
Backing	Vinyl + vilt	Slipweerstand EN 13893 ASTM C1028-07 DIN 51130 EN 13036-4	≥ ds 0,85 R9 65
Dikte ISO 1765	4,6 mm - 0.18"	Contactgeluidreductie ISO 10140 ASTM E492-09 & E989-06 ASTM E2179-03 & E989-06	19dB IIC = 54dB IICc = 51dB Δ IIC = 23dB
Gewicht ISO 8543	3200 g/m ² - 94.38 oz/yd ²	Geluidsabsorptie ISO 354	$\alpha_w = 0,15$
Rollbreedte EN ISO 24341	ca. 200 cm - ca. 6'7"	Loopgeluidreductie EPLF 021029-3 EN 16205	70% 76dB
Rollengte EN ISO 24341	ca. 30 m - 32.8 yd	Stoelen met zwenkwielen EN 985	Continu gebruik
Formaat plank (20 stuks per doos)	20 x 75 cm - 7.87" x 29.53"	Lichtechtheid ISO 105-B02	8
Weerstand tegen uitrafelen EN ISO 10833	Conform	Thermische weerstand ISO 8302	Geschikt voor vloerverwarming
Gebruikseigenschappen EN 1307 ASTM D5252	Class 33 Intensief commercieel gebruik	EN 717-1	E1
Reactie bij brand EN 13501-1 ASTM E84	B _{fl} -s1 A rating	Garantie	15 jaar* *Algemene voorwaarden zijn beschikbaar op aanvraag
Warmteflux ASTM E648 NFPA	0,84 W/cm ² Class I	CE certificaat EN 14041	0493-CPR-0151
Rookdichtheid ASTM E662	< 300	UK-CA	8515-CPR-0151
Dimensionele stabiliteit EN 986 - ISO 2551	Voldoet aan de vereisten		

Milieu & binnenluchtkwaliteit

