






















Struktur 1 textilplattor uppfyller kraven i EN1307

	Beskrivning	Microtuff textilplattor
	Mått	50 cm x 50 cm
	Total tjocklek	5,1 mm ± 10 %
	Lugghöjd	1,00 mm +15 % -10 %
	Kollektion	18 färgkombinationer (5m ² per box) 4 m ² per box
	Kommersiellt bruk	EN ISO 10870 Klass 33, passar alla typer av miljöer med hög trafik
	Luggsammansättning	100 % polyamid 6
	Färgningsmetod	100 % genomfärgad
	Garntäthet	126,080 per m ² ± 10 %
	Luggvikt	350 gsm ± 10 %
	Total vikt	3765 gsm ± 10 %
	Primär baksida	Polyester
	Sekundär baksida	ProBac-fyllnadsmaterial av återvunnet mineral med liten mängd modifierad bitumen och polyesterfleece. Innehåller över 76 % återvunnet material.
	Akustik	ISO 717-2 Stegljud $\Delta L_w = 17$ dB
		ISO 354 Ljudabsorption = 0,15
	Användning av skrivbordsstol	ISO 4918 ≥ 2,4 kontinuerligt bruk
	Ljustålighet	ISO 105-B02 ≥ 6
	Dimensionsstabilitet	BS EN 986 ≤ 0,2 %
	Skapa bättre miljöer	
	Förnybar energi	Alla Tessera textilplattor tillverkas med 100 % förnybar energi (el och biogas)
	Återvunnet material	Struktur 1 textilplattor innehåller 66 % återvunnet material i förhållande till vikt
	TVOC efter 28 dagar	Uppfyller kraven för M1 < 0.2 mg/m ² h
	Återanvändning	Restprodukter från installation kan samlas in till återanvändning
	SKA-klassning	Struktur 1 uppfyller kraven i SKA-klassning för M12 mjuka golvbeläggningar på kontor, inom detaljhandel och högre utbildning
	Installationsmetod	Kvartsvarv rekommenderas

	Produktkod	EN 14041	1170100-DoP-306
	Brandklass	EN 13501-1	C _f -s1
	Stegsäkerhet	EN 13893	μ ≥ 0,30
	Elektrostatisk uppladdning	ISO 6356	< 2,0 kV
	Värmeledningsförmåga	ISO 8302	0,055 m ² .K/W

Alla Forbo Flooring Systems försäljningsorganisationer och tillverkningsenheter över hela världen har certifierade kvalitetsstyrningssystem som uppfyller ISO 9001.

Alla Forbo Flooring Systems tillverkningsenheter över hela världen har certifierade miljöstyrningssystem som uppfyller ISO 14001.

Tessera Struktur 1 textilplattor är tillverkade i en anläggning som är certifierad enligt SA8000® och OHSAS 18001.

Livscykelanalysen (LCA) av Forbo Flooring Systems produkter finns dokumenterade i separata miljöproduktdeklarationer (EPD) eller lokala byggklassningssystem som BREEAM.

Val av färgkombinationer

Som för alla produkter kommer val av färg och design att påverka hållbarheten för golvet. Ta alltid hänsyn till aktuell miljö, användningsområde och slitage vid valet av färgkombinationer. Ljusa färger passar inte alltid för högt utnyttjade områden.

Installation och underhåll

Nyanser i färg kan variera något mellan olika produktioner och ska kontrolleras före installation. Olika produktioner ska inte blandas på samma installationsplats. Alla Tessera-produkter ska installeras i full överensstämmelse med Forbos installationsanvisningar och gällande branschstandarder.

Forbo Flooring förbehåller sig rätten att ändra specifikationerna för produkterna utan föregående meddelande.