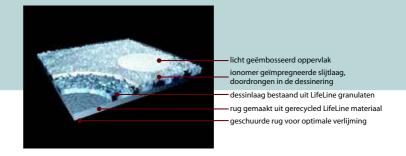
## Technische info



## Upofloor vloeren

Toepassingsgebied: Geclassificeerd overeenkomstig EN 685 21 - 43: Privaat tot licht industrieel. Vloerbedekking voor publieke, verkeersintensieve toepassingen, zoals warenhuizen, scholen, winkels, zieken-, verpleeg- en verzorgingshuizen, kantoren.

Specificaties		CS	Tiles	LT
Specificaties	EN 14565	PVC- en weekmakervrij. lonomer slijtlaag		
Toepassingen	EN 685	21-43		

Product eigenschappen		CS	Tiles	LT	
Eigenschap	Test methode	Resultaat			
Slijtweerstand	EN 660-2	Beste klasse T			
Emissies	FLEC	Praktisch emissievrij (M1)			
Rest indruk	EN 433 (2,5 uur)	< 0,05 mm			
Elektrostatische waarde	EN 1815	< 2 kV			
Slip weerstand	EN 13893	DS (> 0,3)			
Kleurechtheid	EN ISO 105-B02	7			
Dimensionale stabiliteit	EN 434 (6uur 50°C)	< 0,2 %			
Bureaustoel wielen	EN 425	geen effect			
Stapgeluid absorptie	ISO 717/4	$\Delta L_{w}$ ca 3 dB			
Brandende tabak	EN 1399	4 (5=hoogst)			
Treksterkte naden	EN 684	> 400 N/50 mm	> 300 N/50 mm	> 300 N/50 mm	
Vloerverwarming		Geschikt (max. temp. 28°C)			
Chemische bestendigheid	EN 423	Goed bestand tegen zuren, logen en oplosmiddel			
Bacterie groei		Anti bacterieel - MRSA getest			
Brandveiligheid	EN 13501-1	Cfl - s1	Bfl - s1	Bfl - s1	
IMO waardering	IMO MSC 61 (67) deel 2 en 5	F	goedkeuring	-	
Buigzaamheid	EN 435	20 mm	40 mm	40 mm	

Afmetingen		CS	Tiles	LT
Dikte	EN 428	2 mm	2 mm	2 mm
Gewicht	EN 430	3200 g/m <sup>2</sup>	3600 g/m <sup>2</sup>	3400 g/m <sup>2</sup>
Afmetingen		145cm breedte	50x50 cm	914,4 x 101,6 mm
Verpakking		rollengte 10 -25 m	5 m <sup>2</sup> (20 tgls)	2,8 m <sup>2</sup> (30 tgls)