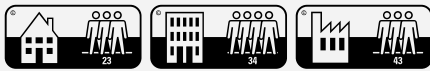


TEKNISKE DATA
Egenskaper
Norm
Enhet
Polysafe Ultima
**POLYSAFE
Ultima**

Sklisikker heterogen PVC beregnet til steder hvor det er meget høye krav til sklisikkerhet. Resistent mot bakterier.

Leveres i rull.



**100% RESIRKULERBAR
INNEHOLDER RESIRKULERT
MATERIALE**



Polyflor Nordic
Kjelsåsveien 168 B
0884 OSLO
Tel.: 23 00 84 00
Fax: 23 00 84 10
firmapost@polyflor.no
www.polyflor.no

Type	EN 13845		Heterogen PVC
Overflate			-
Mønster			Chips
Farger			6
Totalvekt	EN 430	g/m ²	3.000
Klassifisering	EN 685		23, 34, 43
Totaltykkelse	EN 428	mm	2,5
Format rull	EN 426	m	2 m x 20 m / 40 m ²
Format fliser	-	mm / m ²	-
Restinntrykk	EN 433	mm	-
Lysekthet	ISO 105-B02 Metode 3		≥6
Brann	EN 13501-1		Bfl – S1
Friksjon	AS/NZS – 4586 RRL Pendium test		R11 ≥40 (våt test)
Trinnlyd		dB	-
Elektrisk oppladning	EN 1815	kV	>2kV - antistatisk
El. motstand		Ohm	-
Kjemikaliebestandighet	EN 423		*
Slitasjegruppe	EN 649		T
Varmekabler			ja, ikke over 27°C

* Motstandsdyktig. Ved lengre tids påvirkning, eventuelt høy konsentrasjon, vennligst ta kontakt.