

TEKNISKE DATA

Egenskaper

Norm

Enhet

**Polyflex Plus PU
2,0mm**

**Polyflex Plus PU
2,5mm**

POLYFLOR
Polyflex plus PU

Homogen PVC. Gulvbelegg egnet til de fleste bruksområder i tørre rom og hvor det er strenge krav til slitasje.

Leveres i flis



2,0mm



2,5mm



100% RESIRKULERBART
25% 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 649			Homogen PVC	Homogen PVC
Overflate				PU	PU
Mønster				Marmorert	Marmorert
Farger				25	12
Totalvekt	EN 430	g/m ²		3.800	4.860
Klassifisering	EN 685			23, 33, 42	23, 34, 43
Totaltykkelse	EN 428	mm		2,0	2,5
Format rull	EN 426	m		-	-
Format fliser	EN 427	mm / m ²		30 x 30 / 4,5 m ²	30 x 30 / 3,6 m ²
Restinntrykk	EN 433	mm		-	-
Lysekthet	ISO 105-B02 Metode A			≥6	≥6
Brann	EN 13501-1			Bfl – S1	Bfl – S1
Friksjon				D (tørr tilstand)	D (tørr tilstand)
Trinnlyd	ISO 717/2	dB		-	-
Bøymotstand	EN 649			1996 40mm	1996 40mm
Elektrisk oppladning	EN 1815	kV		antistatisk	antistatisk
El. motstand	EN 1081	Ohm		-	-
Kjemikaliebestandighet	EN 423			*	*
Slitasjegruppe	EN 649			F	F
Varmekabler				ja, ikke over 27°C	ja, ikke over 27°C

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