

TEKNISKE DATA	Egenskaper	Norm	Enhet	XL PU 2,0mm	XL PU 1,5mm
---------------	------------	------	-------	-------------	-------------

**POLYFLOR
XL PU**

Homogen PVC gulvbelegg egnet til bruk i de fleste tørre og våre rom. XL PU har et marmorert og gjennomgående mønster. Belegget har en PU overflate.

Leveres i rull og flisformater

1,5mm



2,0mm



**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 ENISO 10581			Homogen PVC	Homogen PVC
Overflate				PU	PU
Mønster				Marmorert	Marmorert
Farger				24	10
Totalvekt	EN 430	g/m ²		3.200	2.360
Klassifisering	EN 685			23, 34, 43	23, 32, 41
Totaltykkelse	EN 428	mm		2,0	1,5
Format rull	EN 426	m		2 m x 20 m / 40 m ²	2 m x 27,5 m / 55 m ²
Format fliser	EN 427	mm / m ²		30 x 30 / 4,5 m ² 608x608 / 5,17 m ²	-
Restinntrykk	EN 433	mm		≤ 0,1	≤ 0,1
Lysekthet	ISO 105-B02 Metode A			≥ 6	≥ 6
Brann	EN 13501-1			Bfl – S1	Bfl – S1
Friksjon				R9	R9
Trinnlyd	ISO 717/2	dB		ca. 4	ca. 2
Emisjoner	Eurofins AgBB Finnish M1 Svensk Flec			Indoor Air Comfort GOLD Godkjent Godkjent Beste klassifisering	Indoor Air Comfort GOLD Godkjent Godkjent Beste klassifisering
Elektrisk oppladning	EN 1815	kV		≤2 (antistatisk)	≤2 (antistatisk)
El. motstand	EN 1081	Ohm		-	-
Kjemikaliebestandighet	EN 423			*	*
Slitasjegruppe	EN 660-2 EN ISO 10581			M Type II	M Type II
Varmekabler				ja, ikke over 27°C	ja, ikke over 27°C

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