

TEKNISKE DATA

Egenskaper

Norm

Enhet

MYSTIQUE PUR

POLYFLOR
MYSTIQUE PUR

Homogen PVC. Gulvbelegg i meget høy kvalitet, egnet til de fleste tørre og våte rom.

Mystique PUR har et gjennomgående mønster og er forsterket med en PUR overflate.

Leveres i rull og flis.



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 EN ISO 10581 | | Homogen PVC |
| Overflate | | | PUR |
| Mønster | | | Chips |
| Farger | | | 12 |
| Totalvekt | EN 430 | g/m ² | 3.250 |
| Klassifisering | EN 685 | | 23, 34, 43 |
| Totaltykkelse | EN 428 | mm | 2,0 |
| Format rull | EN 426 | m | 2 m x 20 m / 40 m ² |
| Format fliser | EN 427 | mm / m ² | 30 x 30 cm / 4,5 m ² 608 x 608 cm / 5,17 m ² |
| Restinntrykk | EN 433 | mm | ≤ 0,1 |
| Lysekthet | ISO 105-B02 Metode A | | ≥ 6 |
| Brann | EN 13501-1 | | Bfl – S1 |
| Friksjon | AS/NZS 4586 EN 13893 | | R9 Class DS |
| Trinnlyd | ISO 717/2 | dB | ca. 4 |
| Emisjoner | Eurofins AgBB Finnish M1 Svensk Flec | | Indoor Air Comfort GOLD Godkjent Godkjent Beste klassifisering |
| Elektrisk oppladning | EN 1815 | kV | ≤ 2 (antistatisk) |
| El. motstand | EN 1081 | Ohm | - |
| Kjemikaliebestandighet | EN 423 | | * |
| Slitasjegruppe | EN 660-2 EN ISO 10581 | | P Type 1 |
| Varmekabler | | | ja, ikke over 27°C |

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