

EC

Polyflor elektrostatisk ledende gulv er anbefalt for bruk i områder med elektronisk produksjon (vannbehandling, produkt montering, inspeksjon og lagring); laboratorier og rene rom, også i helseforetak, inkludert operasjonssaler, intensiv behandlings områder og radiologi avdelinger. Ledende ROF er egnet for bruk i våpen fabrikker og hvor det håndteres eksplosiver og brennbare stoffer er lagret.



	Tykkelse	EN 428/ISO 24346	2.0mm
	Format	EN 426/ISO 24341	2m x 20m = 40m ²
	Format Flis: Polyflor EC	EN 427/ISO 24342	608mm x 608mm = 5.17m ²
	Total Vekt	EN 430/ISO 23997	OHmega EC: 3060g/m ² Polyflor EC: 3500g/m ² Conductive ROF: 3300g/m ²
	Generell Ytelse	EN 649/EN ISO 10581 ASTM F1913 ASTM F1700	I overnstmelse I overnstmelse Polyflor EC Tile: I overnstmelse
	Bruksområde	EN 685/ISO 10874	
	Brann	EN 13501-1 ASTM E648	Klasse Bfl-S1 Klasse 1
	Slitegruppe	EN 660-2 EN ISO 10581	Polyflor EC & Conductive ROF: Gruppe M Polyflor EC & Conductive ROF: Type II
	Friksjon	EN 13893 DIN 51130	Klasse DS (Tørr) OHmega EC: R9
	Elektrisk motstand: OHmega EC	EN 1081 R ₁ /R ₂ ESD S 7.1 BS EN/IEC 61340-4-1 BS EN/IEC 61340-4-5	10 ⁴ - 1 x 10 ⁶ ohms ≤ 10 ⁹ ohms ≤ 10 ⁹ ohms < 100v *
	Elektrisk motstand: Polyflor EC	EN 1081 R ₁ /R ₂ ESD S 7.1 BS EN/IEC 61340-4-1 BS EN/IEC 61340-4-5	5 x 10 ⁴ - 1 x 10 ⁶ ohms 5 x 10 ⁴ - 1 x 10 ⁶ ohms 5 x 10 ⁴ - 1 x 10 ⁶ ohms < 100v *
	Elektrisk motstand: Conductive ROF	EN 1081 R ₁ /R ₂ BS 2050 JSP 482 Polyflor ROF vinylgulv i områder med håndtering av eksplosiver, ingen beskyttelse ved kortslutning med 240/250 volt strøm.	< 5 x 10 ⁴ ohms < 5 x 10 ⁴ ohms < 5 x 10 ⁴ ohms
	Elektrisk opplading	EN 1815	< 2kv
	Miljømessig Foretrukket Gulv - Homogene vinyl gulv oppnår en BRE Global A+/A rating i Green Guide to Specification, for kommersielle områder. Polyflor ESD er 100% resirkulerbar og inneholder i gjennomsnitt 25% resirkulert materiale. Resirkulering gjennom Recofloor programmet. Besøk www.polyflor.no/miljoprogram .		
	Hygiene - Alle Polyflor's gulvbelegg er enkle å holde rene og sikrer en god hygiene. Rengjøring utføres i samsvar med vedlikeholds prosedyrer og anerkjente vedlikeholdsprodukter. Gjennomføringen av et effektivt renhold er viktig for å unngå urenheter og bakterier.		
	Polyflor homogene gulvbelegg med PUR og Polysafe gulvbelegg er egnet sammen med de mest brukte alkoholbaserte håndgeler. Noen alkohol baserte geler har en høyere konsentrasjon av etanol, ta kontakt med Polyflor Nordic ved spørsmål om kompatibilitet. Montering i datagulv krever en spesifikk monteringsanvisning for å sikre at produktets egenskaper og ledeevne følges. For informasjon og råd om montering, lim, anbefalt vedlikehold, kjemisk motstand og produktgaranti, kontakt Polyflor Nordic , tlf: +47 23 00 84 00 eller epost: firmapost@polyflor.no Alle data som er presentert er korrekte på tidspunktet de er trykket. For oppdatert informasjon vennligst se vår hjemmeside www.polyflor.no . Mønstring og farge kan variere litt fra prøver som blir vist.		

* Resultat ved test sammen med ledende sko, testet i samsvar med IEC61340-4-3 og i henhold til kravene i IEC 61340 -5-1

