

Tyvek® Supro Grid

Kommercielt produktnavn: Tyvek® Supro Grid	Producent: Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway
Brugsområde: Tætningsmaterialer på rulle	AVCP System: 3
Teknisk kontrollorgan: SINTEF NO 1071	
Produktstandard: EN 13859-1: Fleksible membraner til fugtisolering - Definitioner og karakteristika for underlag - Del 1: Underlag til diskontinuerlig tagdækning	

Egenskaber	Metode	Enhed	Værdi
Euro-brandklasse i henhold til EN 13501-1	EN ISO 11925-2	-	E
Vandtæthed	EN 1928 (A)	-	W1
Vanddampmodstand (sd)	EN ISO 12572 (C)	m	0,03 (min 0,01, max 0,05)
Trækstyrke Langs	EN 12311-1	N/50 mm	500 (Min: 410, Max: 590)
Trækstyrke Tværs	EN 12311-1	N/50 mm	530 (Min: 440, Max: 620)
Trækstyrke efter aldring, langs	EN 12311-1	%	95
Trækstyrke efter aldring, tværs	EN 12311-1	%	95
Brudforlængelse Langs	EN 12311-1	%	16 (Min: 12, Max: 20)
Brudforlængelse Tværs	EN 12311-1	%	21 (Min: 15, Max: 27)
Brudforlængelse efter aldring, Langs	EN 12311-1	%	95
Brudforlængelse efter aldring, Tvers	EN 12311-1	%	95
Rivstyrke, langs	EN 12310-1	N	370 (Min: 290, Max: 450)
Rivstyrke, tværs	EN 12310-1	N	340 (min 270, max 410)
Fleksibilitet i kulde	EN 1109	°C	-40
Vandtæthed efter aldring	EN 1928 (A)	-	W1

Brandklasse E: På mineraluld og træ

Egenskaberne af det identificerede produkt er i overensstemmelse med de angivne værdier som anført for egenskaberne ovenfor. Denne præstationserklæring er udstedt på producentens ansvar, underskrevet af producenten isola as

Navn og titel	Sted og dato for udstedelse	Signatur
Trond Risberg Miljø og dokumentationsansvarlig	Porsgrunn, 2024.12.16	