

# Tyvek® FireCurb Soft

Kommerisellt produktnamn : Tyvek® FireCurb Soft	Producent : Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway
Användningsområde : Tetningsmaterialer på rull	AVCP System : 1
Teknisk kontrollorgan : SINTEF NO 1071	
Produktstandard : EN 13859-1: Tätningmaterial på rull - Definitioner och kännetecken för rullprodukter till vindspärrar eller undertak - Del 1: Undertak för taktäckning med skarv, EN 13859-2: Tätningmaterial på rull - Definitioner och kännetecken för rullprodukter till vindspärrar eller undertak - Del 2: Vindspärrar till vägg	

Egenskaper	Metod	Enhet	Värde
Euroklass brandklassning (EN 13501-01)	EN ISO 11925-2	-	B-s1,d0
Vattentäthet	EN 1928 (A)	-	W1
Ånggenomgångsmotstånd (sd)	EN ISO 12572 (C)	m	0.035 (min 0,01, max 0,06)
Draghållfasthet, längdriktning	EN 12311-1	N/50 mm	160 (min 125, max 195)
Draghållfasthet, tvärriktning	EN 12311-1	N/50 mm	135 (min 105, max 165)
Draghållfasthet efter åldring, längdriktning	EN 12311-1	%	< 80
Draghållfasthet efter åldring, tvärriktning	EN 12311-1	%	< 80
Brottöjning MD	EN 12311-1	%	9 (min 5, max 13)
Brottöjning CMD	EN 12311-1	%	15 (min 11, max 19)
Brottöjning efter åldring MD	EN 12311-1	%	7 (min 4, max 10)
Brottöjning efter åldring CMD	EN 12311-1	%	10 (min 6, max 16)
Rivstyrka, längdriktning	EN 12311-1	N	55 (min 40, max 70)
Rivstyrka, tvärriktning	EN 12311-1	N	50 (min 40, max 60)
Flexibilitet	EN 1109	°C	- 40
Farliga ämnen	Ingen metod tillgänglig	-	Inga
Vattentäthet efter åldring	EN 1928 (A)	-	W1

Prestandan för den identifierade produkten överensstämmer med de prestanda som anges för de väsentliga egenskaperna ovan. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkaren. Undertecknat för tillverkaren av:

Namn och befattning	Plats och datum för utfärdande	Namnteckning
Trond Risberg Miljö- och dokumentationsansvarig	Porsgrunn , 2021.02.04	