

Referanse :	Produsent : Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway
Bruksområde : Tetningsmaterialer på rull	AVCP System : 1
Teknisk kontrollorgan :	
Produktstandard : EN 13859-2: Tetningsmaterialer på rull - Definisjoner og kjennetegn for banevarer til vindspærre eller undertak - Del 2: Vindspærre til vegg, EN 13859-1: Tetningsmaterialer på rull - Definisjoner og kjennetegn for banevarer til vindspærre eller undertak - Del 1: Undertak for tekninger med omlegg	

Egenskap	Metode	Enhet	Verdi
Strekkestyrke/Strekkefasthet etter aldring, langs	EN 12311-1	%	135 ± 35
Helse- og miljøskadelige stoffer	Ingen metode tilgjengelig	-	NPD*
Fleksibilitet i kulde	EN 1109	°C	- 40
Bruddforlengelse etter aldring, Tvers	EN 12311-1	%	10 ± 4
Strekkestyrke/Strekkefasthet Langs	EN 12311-1	N/50 mm	160 ± 35
Strekkestyrke/Strekkefasthet etter aldring, tvers	EN 12311-1	%	110 ± 30
Vanntetthet etter aldring	EN 1928 (A)	-	W1
Bruddforlengelse Tvers	EN 12311-1	%	15 ± 4
Vanntetthet	EN 1928 (A)	-	W1
Bruddforlengelse etter aldring, Langs	EN 12311-1	%	7 ± 3
Rivstyrke, tvers	EN 12311-1	N	50 ± 10
Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1	EN ISO 11925-2	-	B-s1,d0
Bruddforlengelse Langs	EN 12311-1	%	9 ± 4
Rivstyrke, langs	EN 12311-1	N	55 ± 15
Strekkestyrke/Strekkefasthet Tvers	EN 12311-1	N/50 mm	135 ± 30
Vanddampmotstand (sd)	EN ISO 12572 (C)	m	0.035 ± 0,025

No Performance declared

Produktet er i henhold til krav til ytelse og ovenfor deklarasjon. Ytelseserklæringen er utstedt av produsent under et selvstendig ansvar. Undertegnet av produsenten Isola as:

Navn og tittel	Sted og dato for utstedelse	Signatur
Trond Risberg Environmental- and Documentation Manager	Porsgrunn , 2020.09.14	