

Referanse :	Produsent : Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway
Bruksområde : Tetningsmaterialer på rull	AVCP System : 3
Teknisk kontrollorgan : SINTEF NO 1071	
Produktstandard : EN 13859-2: Tetningsmaterialer på rull - Definisjoner og kjennetegn for banevarer til vindspærre eller undertak - Del 2: Vindspærre til vegg	

Egenskap	Metode	Enhet	Verdi
Strekkestyrke/Strekkefasthet etter aldring, langs	EN 12311-1	%	NPD*
Helse- og miljøskadelige stoffer	Ingen metode tilgjengelig	-	Ingen(Notat 1 og 2)
Fleksibilitet i kulde	EN 1109	°C	≤15
Bruddforlengelse etter aldring, Tvers	EN 12311-1	%	NPD*
Strekkestyrke/Strekkefasthet Langs	EN 12311-1	N/50 mm	NPD*
Strekkestyrke/Strekkefasthet etter aldring, tvers	EN 12311-1	%	NPD*
Vanntetthet etter aldring	EN 1928 (A)	-	W2
Bruddforlengelse Tvers	EN 12311-1	%	NPD*
Vanntetthet	EN 1928 (A)	-	W1
Bruddforlengelse etter aldring, Langs	EN 12311-1	%	NPD*
Rivstyrke, tvers	EN 12311-1	N	>15
Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1	EN ISO 11925-2	-	F
Bruddforlengelse Langs	EN 12311-1	%	NPD*
Rivstyrke, langs	EN 12311-1	N	>15
Strekkestyrke/Strekkefasthet Tvers	EN 12311-1	N/50 mm	NPD*
Vanndampmotstand (sd)	EN ISO 12572 (C)	m	0,29

Note 1: Produktet inneholder ikke asbest eller komponenter av tjære Note 2: Ettersom det ikke finnes noen Europeisk testmetode for utlekking tilgjengelig, kan ingen ytelse deklarerer

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	