

Baros vindspærre

Kommersielt produktnavn : Baros vindspærre	Produsent : Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway
Bruksområde : Tetningsmaterialer på rull	AVCP System : 3
Teknisk kontrollorgan : CSI No.1390	
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	%	>80
Helse- og miljøskadelige stoffer	Ingen metode tilgjengelig	-	Ingen *
Fleksibilitet i kulde	EN 1109	°C	-20
Bruddforlengelse etter aldring, Tvers	EN 12311-1	%	65 (+45, -32)
Strekkestyrke/Strekkefasthet Langs	EN 12311-1	N/50 mm	260 (+70, -30)
Strekkestyrke/Strekkefasthet etter aldring, tvers	EN 12311-1	%	>80
Vanntetthet etter aldring	EN 1928 (A)	-	W1
Bruddforlengelse Tvers	EN 12311-1	%	80 (+40, -30)
Vanntetthet	EN 1928 (A)	-	W1
Bruddforlengelse etter aldring, Langs	EN 12311-1	%	40 (+40, -20)
Rivstyrke, tvers	EN 12311-1	N	140 (+55, -35)
Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1	EN ISO 11925-2	-	E
Bruddforlengelse Langs	EN 12311-1	%	50 (+40, -20)
Rivstyrke, langs	EN 12311-1	N	120 (+50, -30)
Strekkestyrke/Strekkefasthet Tvers	EN 12311-1	N/50 mm	180 (+40, -30)
Vanddampmotstand (sd)	EN ISO 12572 (C)	m	0,02 (+ 0,015, -0,01)

* I samsvar med REACH NO. 1907/2006

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 , 2020.12.01	