

# Baros Top3 Vindskydd

<b>Kommersiellt produktnamn:</b> Baros Top3 Vindskydd	<b>Producent:</b> Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway
<b>Användningsområde:</b> Tätningmaterial på rull	<b>AVCP System:</b> 3
<b>Tekniskt kontrollorgan:</b> CSI No.1390	
<b>Produktstandard:</b> EN 13859-2: Tätningmaterial på rull - Definitioner och kännetecknen för rullprodukter till vindspärrar eller undertak - Del 2: Vindspärrar till vägg	

Egenskaper	Metod	Enhet	Värde
Euroklass brandklassning (EN 13501-01)	EN ISO 11925-2	-	E
Vattentätethet	EN 1928 (A)	-	W2
Ånggenomgångsmotstånd (sd)	EN ISO 12572 (C)	m	0.02 (-0.01 + 0.015)
Draghållfasthet, längdriktning	EN 12311-1	N/50 mm	170 ± 20
Draghållfasthet, tvärriktning	EN 12311-1	N/50 mm	125 ± 20
Draghållfasthet efter åldring, längdriktning	EN 12311-1	%	140 ± 20
Draghållfasthet efter åldring, tvärriktning	EN 12311-1	%	100 ± 20
Brottöjning MD	EN 12311-1	%	45 (-15 + 25)
Brottöjning CMD	EN 12311-1	%	80 (-20 + 30)
Brottöjning efter åldring MD	EN 12311-1	%	30 (-15 + 25)
Brottöjning efter åldring CMD	EN 12311-1	%	55 (-20 + 30)
Rivstyrka, längdriktning	EN 12311-1	N	90 ± 20
Rivstyrka, tvärriktning	EN 12311-1	N	100 ± 20
Flexibilitet	EN 1109	°C	-20
Vattentätethet efter åldring	EN 1928 (A)	-	W2

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	Namn-teckning
Trond Risberg Miljö- och dokumentationsansvarig	Porsgrunn, 2024.09.27	