


Airguard® Sd5 Dampbrems

| | |
|--|---|
| Kommersielt produktnavn : Airguard® Sd5 Dampbrems | Produsent : Isola as N-3945 Porsgrunn, Norway |
| Bruksområde : Dampsperre | AVCP System : 3 |
| Teknisk kontrollorgan : KIWA DE NB:0799 | |
| Produktstandard : EN 13984: Tetningsmaterialer på rull - Dampsperrer av plast eller gummi - Definisjoner og kjennetegn | |

| Egenskap | Metode | Enhet | Verdi |
|--|----------------|-------------------------|-----------------------------------|
| Strekstyrke/Strekfasthet Langs | EN 12311-2 | N/50 mm | 200 (min. 150) |
| Bruddforlengelse Tvers | EN 12311-2 | % | 40 (min 25) |
| Vanndampmotstand (sd) etter aldring | EN 1931 | m | Bestått |
| Vanntetthet | EN 1928 (A) | - | Bestått |
| Bestandighet mot kjemisk påvirkning | EN 12311-2 | - | NPD* |
| Bruddforlengelse etter aldring, Langs | EN 12311-2 | % | Godkjent |
| Rivstyrke, tvers | EN 12311-2 | N | 220 (min. 170) |
| Euro-brannklasse i henhold til EN 13501-1 | EN ISO 11925-2 | - | E |
| Bruddforlengelse Langs | EN 12311-2 | % | 40 (min.25) |
| Rivstyrke, langs | EN 12311-2 | N | 210 (min 170) |
| Skjøtestyrke | EN 12317-2 | N | Bestått |
| Strekstyrke/Strekfasthet Tvers | EN 12311-2 | N/50 mm | 175 (min. 120) |
| Tetthet av vanndampstrømningshastighet (g) | EN 1931 | kg / (m ² s) | 0,8E-7 (min 0,5E-7, max. 2,04E-7) |
| Vanndampmotstand (sd) | EN 1931 | m | 5 (± 3) |

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 , 2020.11.03 |  |