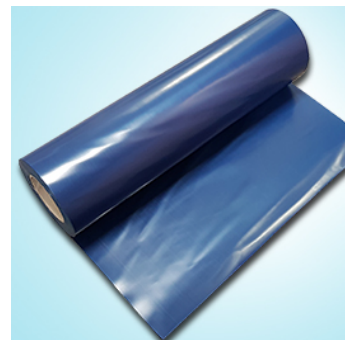


Haloproof RMS 400 -radonsuoja

Päivitetty 8.4.2019 Tulostettu 27.7.2024

Haloproof RMS 400 on perustuksen ja seinän liitoskohdan radoneristämiseen tarkoitettu 0,5 m levyinen kalvo. Radonsuojakalvo on taipuisa, helposti asennettava ja työstettävä. Kalvon asennus ei vaadi tulitöitä. Järjestelmään kuuluvat yhteensopivuudeltaan testatut tarvikkeet.



Tekniset tiedot

| | |
|----------------------------|--|
| Valmistaja / Valmistuttaja | Nordic Waterproofing AS, Norja |
| Alkuperämaa | Iso-Britannia |
| Palo-ominaisuus | Palonkestävyys ei luokiteltu |
| Valmistusmateriaali | Polyolefiini |
| Nimellispaksuus | 0,4 mm |
| Nimellispaino | 386 g/m ² |
| Rullakoko | 0,5 x 25 m / 12,5 m ² |
| Vetolujuus | >300/300 N/50 mm (EN 12311) |
| Värit | sininen |
| Pakkauksia / lava | 56 rll |
| Paino / pakkaus | 4,84 kg |
| Paino / lava | 301 kg |
| Muuta huomioitavaa | sertifikaatti Sintef TG 20461, 100 % kierrätettävä |

Lisätiedot

| | |
|-------------------------------|--|
| Iskunkestävyys | >500 mm (EN 12961, kova alusta) |
| Puhkaisulujuus, staattinen | >5 kg (EN 12730, pehmeä alusta) |
| Vesihöyrynläpäisy | <91,8*10 ¹⁰ m ² sPa/kg (EN 12572) |
| Repäisylujuus | >60/60 N (EN 12310-2) |
| Venymä | >500/600 % (EN 12311-2 B) |
| Sauman vetolujuus | >100 N/50 mm (EN 12317-2) |
| Dimensiostabiliteetti | <0,4/0,2 % (EN 1107-2) |
| Kylmätaivutettavuus | -30 °C (EN 495-5) |
| Radontesti/radon transmianssi | 2,0*10 ⁻⁸ m/s, radon resistanssi 5,1*10 ⁷ s/m (SP 3873) |
| Ilmatiiveys | 0,8 l/min (NBI 167/02) |

Säilytys auringonpaisteelta suojattuna +5...+40 °C lämpötilassa.

Muistilista

Kerabit

Haloproof Butyl Top Tape Xtra 70 mm x 20 m

Vahvan butyylinauhan avulla varmistetaan radonsuojan saumat ja liitokset tiiviiksi.

Haloproof Butyl Seal, 300 ml patruuna

Joustavan butyylitiivistysmassan avulla radonsuojakalvo voidaan tarvittaessa ankkuroida paikoilleen perustuksen päälle. Lisäksi sillä voidaan varmistaa sisä- ja ulkokulmien tiiveyttä.

Kerabit Sokkelikaistat

Kerabit Sokkelikaista asennetaan Haloproof RMS 400-radonsuojan päälle.