

## Haloproof Butyl Seal

Päivitetty 11.12.2024 Tulostettu 23.2.2025

Joustavan butyylitiivistysmassan avulla Haloproof RMS 400 - radonsuojakalvo voidaan tarvittaessa ankkuroida paikoilleen perustuksen päälle. Lisäksi sen avulla voidaan varmistaa sisä- ja ulkokulmien tiiveyttä. Butyylitiivistysmassalla on hyvä tartunta useimpiin rakennusmateriaaleihin.



### Tekniset tiedot

<b>Valmistaja / Valmistuttaja</b>	Nordic Waterproofing AS, Norja
<b>Alkuperämaa</b>	Tanska
<b>Käyttölämpötila</b>	+5...+40 °C, alhaisemmissa lämpötiloissa alusta tulee lämmittää
<b>Valmistusmateriaali</b>	Butyyli
<b>Värit</b>	harmaa
<b>Pakkauksia / lava</b>	1200 kpl (12 kpl/ltk)
<b>Paino / pakkaus</b>	0,5 kg (7,6 kg/ltk)
<b>Paino / lava</b>	785 kg
<b>Muuta huomioitavaa</b>	Lämmönkestävyys -40...+100 °C, sertifikaatti Sintef TG 20461

### Lisätiedot

Säilytys auringonpaisteelta suojattuna +5...+30 °C lämpötilassa.

Työvälineet voidaan puhdistaa vedellä, kovettunut massa mekaanisesti.

Hyötysaanto noin 7 jm/tuubi yhtenäistä palkoa.