

Yleiskuvaus

SULLONTAVILLAA käytetään täytteenä ja tukimateriaalina kaapeli-, putki- ja yhdistelmäläpivienneissä sekä paloteknisissä saumoissa seinissä ja katoissa sekä yleisessä rakentamisessa. Sullontavillalla saadaan erittäin sileä tausta pinta kiteille, pinnoitteille ja massoille, joka säästää materiaalimenekissä huomattavasti.

Sullontavilla soveltuu kaikenlaisten saumojen, läpivientien ja aukkojen täyttämiseen rakenteissa, joilta vaaditaan hyvää palonsietokykyä.

Tuotteen ominaisuudet

Tuotteella saavutetaan hyvä lämmön ja ääneneristävyys.

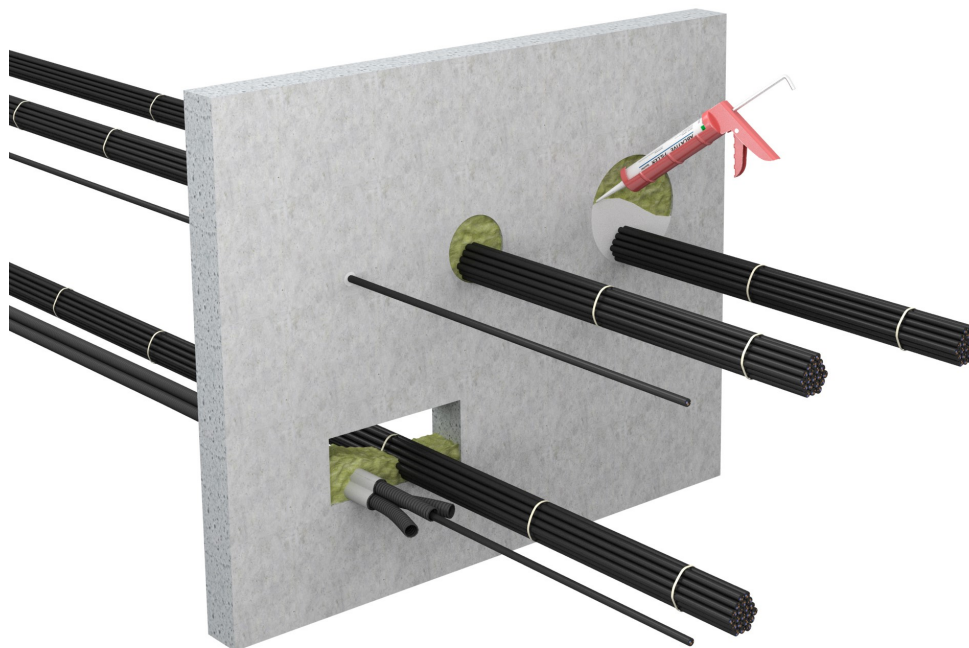
Kemiallisesti neutraali, vettähylkivä ja avoin diffuusiolle.

Soveltuu sisä- ja ulkokäyttöön. (-40°C..+70°C)

Käsittely

Helppo ja nopea asentaa.

Tuote asennetaan läpivientiin käsin tai tylpällä työkalulla työntäen.



EI 240

EI 120

EI 120

Tekniset tiedot

Väri	Vihreä/harmaa
Koostumus	Kuituinen
Sulamispiste	≥ 1,000 °C
Pakattu näennäinen tiheys	n. 50 - 120 kg/m ³
Menekki 10mm kokoiselle saumalle	Pakattu näennäinen tiheys kg/m ³ 50 100 120 n. volyyymi kg/m ² 0,5 1,0 1,2
Palonkesto	Jopa 4 tuntia

Pakkaus

Säkki 10kg

Varastointi

Kuivassa ja viileässä sisätiloissa +5°C — +25°C

Turvallisuus ohje

Katso käyttöturvallisuustiedote.



Hyväksynät

Järjestelmissä:

ETA -14/0418

