

Egobon 212

Iseliimuv universaalotstarbeline butüültihend



Tooteinfo

EGOBON 212 on iseliimuv, kokkutõmbumatu, lahusteid mittesisaldav, vormitav ja helisid summutav butüülkummist tihenduslint. EGOBON on keemiliselt neutraalne ja sobib kasutamiseks koos paljude materjalidega. EGOBON vastab IVD määruse nr. 5 nõuetele (IVD = Saksa tihenditootjate liit).



Kasutus

Kaevurõngad ja -kaaned	Fassaadikatted
Autokerede tihendamine	Jahutusseadmed
Laevakerede tihendamine	Santehnika- ja el.paigaldised
Kaubakonteinerid	Mööbel ja sisustus
Autohaagised	Köögid ja vannitoad
Puistematerjalide hoidlad	Seadmed

Paigaldamine

Egobon 212 vormub kokkupuutepindade vahele, moodustades tiheda ja vastupidava tihendi ja ühtlustab samas ka pindade ebatasasused. Tihend toimib ka liikuvusvuugis. Parim paigaldustemperatuur on u 20 °C. Toatemperatuuril on tihenduslint hõlpsasti vormitav ja sellele saab anda soovitava kuju.

Paigalduse illustratiivne juhised järgmisel lehel.

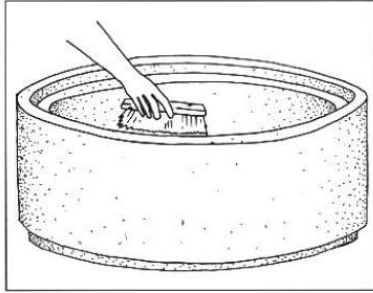
Tehnilised näitajad

Põhimaterjal	Butüülkumm
Erikaal	Ca 1,65 g/cm ³
Paigaldustemperatuur	Ca +5...+30 °C
Kasutustemperatuur	-40...+90 °C
Shore'i kõvadus	Ca 45
Raskustaluvus	Ca 1 baar (DTU 39,4)
Voolavus	Ei voola
Tahke aine sisaldus	>99%
Süttimistemperatuur	>400 °C
Põhivärvus	Helehall
Säilitusaeg	Kuivas ja jahedas praktiliselt piiramatu

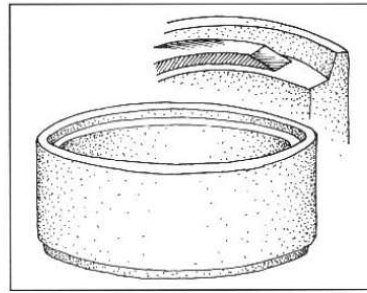
Mõõdud ja pakend

Egobon 212 mõõdud 21mmx15mm, rullis 2,8m, kastis 10 rulli.

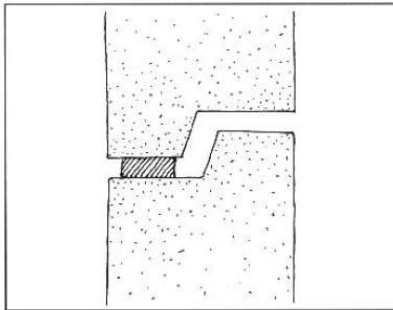
Egobon 212 paigaldus



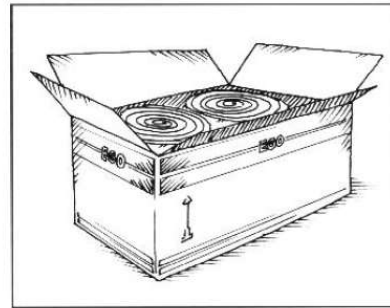
1. Puhasta kokkupuutepinnad mustusest



2. Lõika sobiv pikkus Egobon tihendit ja aseta see kaevurõngale nii, et lint jääks vuugi serva vastu, mitte vuugi keskele



3. Aseta kaevurõngad kohakuti. Kontrolli, et tihend jääb kokkusurutult liitekohta. Kui tihendi kasutamine toimub väga külmas keskkonnas, tuleks tihendit hoida enne soojas



4. Pakend 10 x 2,8m = 28m

Valmistaja

EGO Dichtstoffwerke GmbH & Co. Betriebs KG, Saksamaa

Mai 2022