

FIRESAFE FT Graphite

TOOTE KIRJELDUS

FIRESAFE FT Graphite on soojuspaisuv, ühekomponendiline veepõhine grafiitvuugihernetik. Hermeetik paisub temperatuuril umbes 180 °C ja kõrge rõhu all paisub see ligikaudu 20 korda esialgse tihendi paksusega võrreldes. Nii on hermeetikul suurepärased tuleohutusomadused.

KASUTUSALAD

Üksikute kaablite ja kaablikimpude, elektrikaablikõrde ja elektrikaablikõrde kimpude läbiviikude tihendamine. Ø 16–110 mm plasttorude läbiviikude tihendamine. Vahtkummist isolatsiooniga alumiiniumist PE-X-torude, samuti vahtkummist või kivivillast isolatsiooniga vask- ja terastorude läbiviikude tihendamine.

Hermeetikut saab kasutada ka kandvates ja mittekandvates seintes ning põrandates olevate suurte avade jaoks koos tootega FIRESAFE FT Board.

- Tulepüsivus: EI 30 kuni EI 180 vastavalt standarditele NS-EN 1366-3 (2009) ja EN 13501-1/2.
- Laialdased kasutusvõimalused seintes ja põrandates.
- Heaks kiidetud kui suitsu levikut tõkestav hermeetik kooskõlas standardiga EN 1634-3.
- Lisateave toimevõime deklaratsioonis ja kasutusjuhendis veebilehel www.firesafe.no.

KASUTAMINE

Kõik tootega FIRESAFE FT Graphite tihendatavad avad peavad olema puhtad tolmust ja rasvast. Imavaid materjale töödelda kõigepealt vee või kruntvärviga. Täita ava tugimaterjaliga (mineraalvill, keraamiline kiud, PE-plaat), kui see vajalik on. Järgida hoolikalt kasutusjuhendit.

Kanda hermeetik avasse ja tagada hea nakkumine kõikide pindadega. Siluda hermeetik ühetasaseks; kui on vaja puhtaid servi, kasutada maalriteipi. Tavaliselt saab hermeetikut üle värvida 24 tunni järel, aga alati tuleb kontrollida nakkumist. Toodet FIRESAFE FT Graphite ei tohi peale kanda temperatuuril alla +5 °C. Hermeetikut kantakse peale hermeetikupüstoli ja tavalise silikoonilabida abil. Viimast tuleks puhastada veega.

KUIVAMISAEG

Järgmised normatiivsed väärtused kehtivad, kui temperatuur on vähemalt +23 °C ja suhteline niiskus kuni 50%:
 naha moodustumine ligikaudu 15 minuti järel;
 kõvenemisaeg on umbes 24 tundi 1–2 mm kohta, sõltuvalt pealekantud hermeetikukihi paksusest.

PAKEND

Plastpadrun standardse hermeetikupüstoli jaoks: sisaldab 310 ml, tarnitakse kastides, mis sisaldavad 25 padrunit.

HOIUSTAMINE/SÄILIMISAEG

Hoida kuivas ja temperatuurivahemikus +5 °C kuni +30 °C. Säilitada jahedas ja pimedas kohas. Säilimisaeg: vähemalt 12 kuud avamata pakendis. Tuleb hoida külmumise eest.

OHUTUS

Hermeetik on lahustivaba ja keskkonnasäästlik. Ei ole teada, et see tekitaks kokkupuutel nahaga ärritust, kuid tuleks vältida sattumist silma või suhu. Hoida loomad ja lapsed eemal kõvastumata hermeetikust. Vt toote FIRESAFE FT Graphite ohutuskarti.



Värvus: tumehall
 Pealekandmise temperatuur: +5 °C – +30 °C
 Kuivamisaja (puutekuiv): 15 minutit
 Kuivamisaja (täielikult kuivanud): 1–24 tundi
 Elastsus: 7%
 Paisumine tulega kokkupuutumisel: 1:20
 Säilitustemperatuur: +5 °C – +30 °C



Kogu andmelehel olevat teavet tuleb käsitleda kui normatiivväärtusi, mis põhinevad katsetel ning meie teadmistel ja kogemustel. Seda teavet ei tohi kasutada teiste katsete või süsteemide kontrollimiseks. Firesafe ei vastuta toote vale kasutamise eest. Toote kasutaja kohustus on kontrollida, et kasutatakse selle dokumendi uusimat versiooni. Seda saab järele vaadata meie veebilehelt www.firesafe.no. Seda dokumenti ei tohi paljundada Firesafe'i kirjaliku nõusolekuta.

GENOKE Trading OÜ, Tamme 3, 71503 Suure-Jaani
 Tel 53458268, info@genoke.ee, www.genoke.ee