



BUTYRUB

Viimati täiendatud: 17/02/2006

Lk. 1

Tehnilised andmed:

Sideaine	Polübuteen
Konsistents	Pasta
Kõvenemissüsteem	Õhu toimel (oksüdatsioon)
Kile teke pinnal (20 °C / 65% suhtelist niiskust)*	Alla 24 tunni
Kokkutõmbumine (DIN 52451)	0%
Tihedus (DIN 53479B)	1,7 g/ml
Vastupidavus temperatuurile	-20 °C kuni +80 °C
Kuivaine sisaldus	100%

* Sõltub ümbritsevatest faktoritest nagu niiskus, temperatuur, aluspind jne

Toote kirjeldus:

Butyrub on püsivalt plastne polübuteenil põhinev ühekomponentne hermeetik.

Omadused:

- Lihtne kasutada
- Moodustab elastse ja tihke kile
- Ülevärvitav 24 tunni pärast
- Suurepärase ühenduse paljude ehitusmaterjalidega
- Vastupidav ilmastikule ja UV- kiirgusele
- Hea vastupanuvõime kemikaalidele

Kasutuskohad:

- Ühendushermeetikuks kuni 5%-lise liikuvusega vuukidel
- Hermeetik ühendustele müüri ladumises, ukse- ja aknaraamidil ning aknalaudadel
- Ühe klaasi paigaldamisel puit-, betoon- ja terasraamidil (näiteks kasvuhoonetes)
- Autokere ja konteinerite ühendused

Pakendamine:

Värvused: Valge, hall, pruun, must

Pakend: 310 ml padrun, 600 ml vorst, 30 kg vaat

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannan me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.

**Säilivusaeg:**

Vähemalt 12 kuud avamata pakendis jahedas ja kuivas kohas temperatuuride vahemikus +5 °C kuni +25 °C

Pinnad:

Tüüp: Erinevad poorsed ja mittepoorsed pinnad nagu puit, betoon, kivi ja muud harilikud ehitusmaterjalid. Ei sobi PE-le, PP-le, teflonile ega bituumenpindadele.

Pinna seisukord: puhas, kuiv, rasva- ja tolmuvaba

Pinna ettevalmistamine: Pinna ettevalmistamine pole vajalik. Soovitatav eelnev sobivustest.

Ühenduse mõõtmed:

Miimumlaius: 5 mm

Maksimumlaius: 20 mm

Miimumsügavus: 5 mm

Soovitus: Vuugi sügavus = vuugi laius

Suuremõõtmeliste ühenduste puhul kasutada PE vuuginööri, et vältida kolme erineva pinna sidumist.

Kasutamine:

Meetod: Kasutada käsi- või suruõhu hermeetikupüstolit. Hermeetikut siluda spaatliga.

Pealekandmistemperatuur: +5 °C kuni +30 °C

Puhastamine: Kohe pärast kasutamist ja enne kõvenemist White Spiriti või Soudali Pinnapuhastiga. Kõvenenud hermeetik eemaldada mehaaniliselt.

Viimistlemine: Ühenduse pinda võib siluda seebivee lahusega enne kile moodustumist

Parandamine: Butyrub

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannan me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.



Tervise ja ohutusnõuded:

Harilikud tööstushügieeni nõuded. Täpsem info sildil.

Märkused:

- Mitte kasutada kohtades, mis võivad olla pidevalt vee all
- Butyrub on ülevärvitav enamike värvidega
- Värv peab plastilisele hermeetikule pealekandmiseks olema piisavalt elastne
- Arvestades värvide ja lakkide laia valikut, on soovitatav teha eelnev sobivustest.
- Ei sobi klaaspaketile ega turvaklaasile
- Ei sobi loodusliku kivi vuukidele. Selleks sobib Silirub MA

Märkus: käesolevas dokumentatsioonis sisalduvad näpunäited tulenevad meiepoolsetest katsetest ja on esitatud heas usus. Tulenevalt materjalide ja substraatide erinevusest, samuti erinevatest kasutusvõimalustest, mida meie ei saa kontrollida, ei kannata me mistahes vastutust saadud tulemuste osas. Mistahes juhul on soovitatav läbi viia eelnevad katsed.