

TEKNINEN TUOTELEHTI (BerryAlloc asennusliima)

1. TUOTEKUVAUS

Erittäin hyvän tarttuvuuden omaava, vahvistettu asennusliima, joka soveltuu useille materiaaleille. Liimasauma kestää vähäisiä saumanliikkeitä murtumatta. Tuote ei ole vaarallinen eikä tulenarka. Liimasauma on maalattavissa dispersiomaaleilla.

2. KÄYTTÖALUE

Asennusliima kipsi- ja lastulevyille, eristemateriaaleille, listoille, sisustukseen, peileille jne. Voidaan käyttää myöskin kynnyksien, lattialistojen, sähkörasioiden, peltirakenteiden ja vastaavien saumaukseen.

3. TYÖOHJE

Pintojen pitää olla kuivia, puhtaita ja rasvattomia. Puhkaise patruuna ja leikkaa patruunan suukappale halutun kokoiseksi. Levitä liima patruunapuristimella toiselle liimattavista pinnoista. Purista pinnat yhteen 15 min. kuluessa. Saumattaessa levitä ja tasoita liima saumaan käyttäen veteen kastettua saumauspuikkoa tai vastaavaa.

4. TYÖSUOJELU

Tuotetta ei voimassaolevien lakien ja asetusten mukaan luokitella terveydelle eikä ympäristölle vaaralliseksi tuotteeksi. Lisätietoja käyttöturvallisuustiedotteesta.

5. TEKNISET TIEDOT

Ominaisuudet ennen levittämistä:

Materiaalityyppi	Silaaniterminoitu polyoli
Koostumus	Tiksotrooppinen, joustava massa
Kovettuminen	Kovettuu ilman kosteuden vaikutuksesta
Tiheys	1,5
Työlämpötila	+5°...+35° C
Menekki	Liimaraita Ø 5 mm 50 jm/l
Tulenarkuus	Tuote ei ole tulenarka
Leimahduspiste	> 150° C
Varastointi	Säilyy kuivassa ja viileässä väh. 9 kk avaamattomassa pakkauksessa
Työvälineet	Käsi- tai paineilmapuristin
Puhdistusaine	Kuivunut liima poistetaan mekaanisesti

Ominaisuudet levittämisen jälkeen:

Väri	Valkoinen (off-white)
Pitolujuuden kasvu	Täysi pitolujuus saavutetaan 4-7 vrk jälkeen (riippuen rakenteesta, lämpötilasta ja ilmankosteudesta)
Lämmönkesto	-30°... +80° C, väliaikaisesti +90° C
Kosteudenkesto	Kuivuneella liimasaumalla erittäin hyvä
Vanhenemisen kesto	Erittäin hyvä
Kemikaalien kesto	Kestää hyvin laimennettuja happoja, lipeää ja liuotainaineita
Maalattavuus	Liimasauma on maalattavissa dispersiomaaleilla. Maalattaessa alkydi- ja liuotainaineperustaisilla maaleilla saattaa kuivuminen häiriintyä ja pitkittyä. Suositellaan koemaalautta.

Vapautuslauseke

Ilmoittamamme tekniset tiedot kuten myös ohjeet ja suositukset perustuvat kokeisiin ja kokemukseemme. Ne on tarkoitettu auttamaan käyttäjää löytämään sopivimmantytävän ja saamaan parhaan mahdollisen lopputuloksen. Koska käyttäjän työskentelyolosuhteet ovat valvontamme ulkopuolella, emme voi ottaa kantaaksemme vastuuta tuloksista, joita hän saa käyttäessään tuotetta.