



TIKKURILA

HOLE-IN-1

ULTRAKEVYT PAIKKAUSKITTI

TYYPPI

Erikoiskevyt paikkauskitti koloihin, halkeamiin ja kuoppiin seinä- ja kattopinnoilla. Erityisesti yhden kerran täyttöön. Käytännössä lähes kutistumaton, <5%.

KÄYTTÖKOHTEET

Seinä- ja kattopinnot kuivissa sisätiloissa.

SOVELTUVUUS

Betoni-, kevytbetoni-, rappaus- ja tasoitepinnoille, yleisimmille rakennuslevyille sekä aiemmin maalatuille pinnoille. Helppo hiottavuus ja päällemaalattavissa seinäpintamaaleilla. Täyttökyky ilman halkeilua jopa 50 mm. Suuremmat paikkaukset kahdella täyttökerralla.



TIKKURILA

TUOTESELOSTE 17.07.2020

HOLE-IN-1

TEKNISET TIEDOT

| | |
|---|---|
| Maalautuoteryhmä 2012 | 82 Vesiohenteiset tasoitteet, kitit ja silotteet RL 01...04; |
| Värit | Valkoinen |
| Täyttökky | Max 50 mm |
| Pakkaukset | 0.25 l, 0.5 l |
| Työtapa | Levitys lastalla. |
| Kuivumisaika (+23°C ilman suhteellinen kosteus RH 50%) | Toinen kittaus tai päällemaalaus voidaan suorittaa paikkauskitin pintakuivuttua 0,5-24 tunnin kuluttua. Läpikuivuminen syvissä täytöissä vie muutaman päivän, riippuen kerrospaksuudesta, ilman suhteellisesta kosteudesta ja lämpötilasta. |
| Tiheys (kg/l) | 0,55 kg/l, ISO 2811 |
| Lämmönkestävyys | +75° C |
| Kuiva-ainepitoisuus, tilavuus-% | 55 |
| Raekoko | Max. 0.10 mm |
| Varastointi | Suojattava pakkaselta. Huonosti suljettu tai vajaa astia ei kestä pitkäaikaista varastointia. Säilytetään kuivassa +5°C - +20°C. |

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.

HOLE-IN-1

KÄYTTÖOHJEET

Käsittelyolosuhteet

Käsiteltävän pinnan on oltava kuiva, lämpötilan +10 - + 35°C ja ilman suhteellisen kosteuden 20 - 80 %.

Pinnan esikäsittely

Maalaamaton pinta:

Puhdista pinnat liasta. Harjaa pois pöly ja irtonainen aines. Hyvin huokoiset ja "hiekkaiset" pinnat kuten kipsivahva pulveritasoite tulee pohjamaalata alustaa vahvistavalla pohjamaalilla ennen tasoitusta.

Ennen maalattu pinta:

Puhdista pinnat Seinäpesu -pesuaineella ja pyyhi pinnat huolellisesti. Poista irtautuva maali ja hio kovat, kiiltävät maalipinnat himmeiksi. Poista hiontapöly

Käsittely

Täytä reiät ja kolot ääriään myöten Hole-in-1 paikkauskitillä. Poista ylimääräinen kitti kevyesti lastalla. Anna kuivua. Hio pintakuivunut kittaus ja poista hiontapöly. Levitä toisen kerran, jos tarve vaatii. Täytä syvät ja leveät paikkaukset mieluummin kahdella täyttökerralla. Maalaa paikkakohta pintamaalilla.

Työvälineiden puhdistus

Työvälineet pestään vedellä.

Ympäristönsuojelu ja jätehuolto

Tyhjät, kuivat pakkaukset voidaan laittaa kartonginkeräykseen ja kovettunut jäte lajittelemattomaan sekajätteeseen.

Käyttöturvallisuus

Sisältää 1,2-bentsisotiatsol-3(2H)-oni (BIT) ja 5-Kloori-2-metyyli-4-isotiatsolin-3-onin [EY nro. 247-500-7] ja 2-metyyli-4-isotiatsolin-3-onin [EY nro. 220-239-6] (3:1) seos (C(M)IT/MIT (3:1)). Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Käytä suojakäsineitä. Tämä tuote sisältää biosidivalmistetta, joka suojelee tuotetta varastoinnin aikana. Sisältää: 5-Kloori-2-metyyli-4-isotiatsolin-3-onin [EY nro. 247-500-7] ja 2-metyyli-4-isotiatsolin-3-onin [EY nro. 220-239-6] (3:1) seos (C(M)IT/MIT (3:1)).

Ylläannettuja tietoja ei ole tarkoitettu tyhjentäviksi tai täydellisiksi tiedoiksi tuotteesta tai sen käytöstä. Tiedot perustuvat laboratorio-testeihin ja käytännön kokemuksiin, ja ne on annettu parhaan tietämyksemme mukaan. Tuotteen laadun varmentaa toiminta-järjestelmämme, joka täyttää ISO 9001 -tasoisien laatu-järjestelmän ja ISO 14001 ympäristöhallintamallin vaatimukset. Tuotteen valmistajana emme voi kontrolloida niitä olosuhteita, joissa tuotetta käytetään, tai kaikkia niitä tekijöitä, jotka vaikuttavat tuotteen käyttöön. Emme vastaa vahingoista, jotka aiheutuvat tuotteen käytöstä vastoin käyttöohjeita tai tarkoitusta. Varaamme oikeuden muuttaa yllä olevia tietoja.