



TIKKURILA
PRESTONIT 10 + 10
KÄYTTÖVALMIS TÄYTTÖTASOITE

TYYPPI	Käyttövalmis täyttötasoite ruiskulevitykseen. Helppoa työstää. Täyttää rasisusluokka 04 vaatimukset.
KÄYTTÖKOHTEET	Soveltuu betoni-, kevytbetoni-, rappaus-, tasoite- ja kipsilevy- ja puukuitulevypinnoille. Hyvä tartunta myös vanhoille maalipinnoille.
SOVELTUVUUS	Seinä- ja kattopintojen osa- ja kokotasoius kuivissa sisätiloissa.





TIKKURILA

TUOTESELOSTE 30.03.2022

PRESTONIT 10 + 10

TEKNISET TIEDOT

Maalaustuoteryhmä 2012	812 Valmistasoitteet koneelliseen levitykseen RL 01...04
Värit	Valkoinen.
Riittoisuus	Keskimäärin 1 l/m ² 1 mm:n tasoitepaksuudella. Menekki riippuu alustan tasaisuudesta.
Täyttökyky	0–10 mm
Pakkaukset	14 l
Ohenne	Vesi. Yleensä ei ohenneta.
Työtapa	Tasoiteruisku ja teräslasta.
Kuivumisaika	Noin 2 tuntia 1 mm:n kerrospaksuudella. Kuivuminen hidastuu kerrospaksuuden kasvaessa.
Tiheys (kg/l)	1,6 kg/l, ISO 2811.
Kuiva-ainepitoisuus, tilavuus-%	56
Raekoko	Max. 0,30 mm.

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.

PRESTONIT 10 + 10

KÄYTTÖOHJEET

Käsittelyolosuhteet

Käsiteltävän pinnan on oltava kuiva ja lämpötilan vähintään +10 °C.

Pinnan esikäsittely

Puhdista pinnat rasvasta ja liasta. Harjaa pois pöly ja irtonainen aines.

Käsittely

Levitä Prestonit 10 + 10 tasoiteruiskulla. Tasoitetta levitetään 0–10 mm. Tasoitteen annetaan hetki olla ennen pinnan tasoitusta teräslastalla. Näin saavutetaan paras täyttökky. Tasoite soveltuu myös käsin levitykseen.

Tasainen lopputulos ei vaadi tasaisen paksua tasoitekerrosta. Alustan epätasaisuudesta riippuen tasoitekerroksen paksuus voi vaihdella 0–10 mm.

Tasoitekerroksen kuivuttua pinta hiotaan. Tasoituskertojen lukumäärä normaalisti 1–2 kertaa.

Tasoitettu pinta voidaan maalata, kaakeloida tai päällystää muovitapetilla. Kattopinnoilla voidaan jättää ruiskutasoitepinnalle sellaisenaan.

Työvälineiden puhdistus

Työvälineistä poistetaan ylimääräinen tasoite ja pestään vedellä.

Ympäristönsuojelu ja jätehuolto

Toimita nestemäinen jäte vaarallisten jätteiden keräyspisteeseen. Vie tyhjt, kuivat pakkaukset kierrätykseen tai tällaisen mahdollisuuden puuttuessa laita ne lajittelemattomaan sekajätteeseen.

Käyttöturvallisuus

Käytä suojakäsineitä. Käyttöturvallisuustiedote toimitetaan pyynnöstä. Sisältää 1,2-bentsisotiatsol-3(2H)-oni (BIT) ja reaktiomassa: 5-kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin (3:1) (C(M)IT/MIT (3:1)). Voi aiheuttaa allergisen reaktion. Tämä tuote sisältää biosidivalmistetta, joka suojelee tuotetta varastoinnin aikana. Sisältää: reaktiomassa: 5-kloori-2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin ja 2-metyyli-2H-isotiatsol-3-onin (3:1) (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.