

WEBERTEC 774 IMPREGNOINTIAINE



- Vesiohenteinen
- Tunkeutuu syväälle alustaan, ei muodosta kalvomaista pintaa alustalle eikä täytä alustan huokosrakennetta
- Hyvä alkaalinkestävyys
- Nopea imeytyminen ja kuivuminen, jolloin valmis pinta on heti vettä ja likaa hylkivä
- Hyvä vesihöyrynläpäisevyys

KUVAUS

1-komponenttinen väritön siloksaani-mikroemulsio mineraalisten alustojen impregnointiin.

KÄYTTÖKOHTEET

Betonipintojen impregnointi suojapinnoituksen tai huolto-maalauksen yhteydessä. Tuote soveltuu myös tiilipintojen impregnointiin/suojakäsittelyyn. Tuotteella voidaan alentaa mineraalisten maalaamattomien ja pinnoittamattomien julkisivupintojen kosteusrasitusta. Tuotetta voidaan käyttää myös sisätiloissa mineraalisten maalaamattomien ja pinnoittamattomien alustojen pölynsidontaan sekä likaantumisen estämiseen.

ALUSTA

Soveltuvat alustat ovat betoni, puhdas tiilipinta sekä mineraaliset pinnoittamattomat ja maalaamattomat pinnat. Alustan tulee olla puhdas, kiinteä ja pölytön. Alustan pinnassa oleva orgaaninen maali ja muut epäpuhtaudet

TUOTEKUVAUS

Menekki	Seossuhteella 1:9 ohennetun tuotteen menekki betonipinnalla n. 0,15 - 0,2 l/m ² /käsittelykerta ja tiilipinnalla n. 0,2 - 0,3 l/m ² /käsittelykerta. Menekki vaihtelee alustan kosteudesta ja imukyystä riippuen.
Käyttölämpötila	+5...+30 °C (alustan ja ilman lämpötila)
Vesihöyryn läpäisykyky	Sd 0,02 m (SFS-EN 1062-2)
Maalustuoteryhmä 2012	171 Vesiohenteiset impregnointiaineet
Varastointiolosuhteet	Säilyvyysaika n. 18 kk valmistuspäivämäärästä (avaamaton pakkaus, auringolta ja pakkaselta suojattuna)
Pakkaus	2,5 litran astia
GTIN-koodit	4011361158824 (2,5 l)
Tuotehyväksynnät	M1

poistetaan esim. hiomalla tai jyrsimällä. Alusta imuroidaan ennen pohjustusta. Mikäli alusta vaatii paikkauksen/ylitsoituksen käytetään weber REP -korjauslaasteja.

SEKOITUS

Impregnointiaine ohennetaan vedellä 1:9 (774 Impregnointiaine : vesi) ja sekoitetaan hyvin ennen levitystä. Tuote on käytettävä 1 vrk:n kuluessa sekoituksesta.

TYÖOHJEET

Impregnointiaine levitetään pensselillä, telalla tai ruiskulla. Erittäin imevillä alustoilla impregnointikäsittely voidaan toistaa, jolloin seuraava kerros levitetään ennen edellisen kerroksen kuivumista "märkää märälle"-periaatteella. Pohjustustyön sekä pohjusteen kuivumisen aikana on alustan ja ilman lämpötilan oltava yli +5 °C ja enintään +30 °C. Kuivumisaika on olosuhteista riippuen 1-2 vuorokautta. Kuivunut pohjuste on vaikea poistaa. Työkalut ja -välineet puhdistetaan vedellä heti käytön jälkeen.

HUOM!

Ennen varsinaista levitystyötä tulee tehdä mallipinta lo-pullisen ulkonäön ja menekin tarkistamiseksi.

VASTUUVAPAUSLAUSEKE

Tuotteen käyttöön liittyvät rajoitukset: katso tarkemmat tiedot Weberin suunnittelu- ja työohjeista sekä toimitus-sehdoista.

NIMIKKEET

Tuotekoodi	Nimi	Pituus	Leveys	Korkeus	Paino	GTIN
1008591	webertec 774 Impregnointiaine 2,5 l	120 mm	145 mm	230 mm	2,5 kg	4011361158824