

TEKNINEN ESITE

Sulin Joustava Vedeneristysmassa (Notkea Saumausmassa)

1. TUOTEKUVAUS

Sulin Joustava Vedeneristysmassa on 2-komponenttinen epoksimuoto, jota käytetään uima-allastilojen ja märkätilojen vedeneristämiseen.

2. KÄYTTÖOHJEET

Alusta ja työskentelyolosuhteet

Alustan on oltava kiinteä, puhdas, pölytön ja kuiva (RH 90 % 5 cm syvyydessä).

Levittämisen ja kovettumisen aikana alustan ja työpisteen suositeltavin lämpötila on +20°C (uimahalleissa +23°C).

Epoksimassa ei kovetu alle +5°C lämpötilassa.

Uima-altaan ja uimahallien märkätilojen vesieristäminen

Betonipinnalta poistetaan sementti-liimakerros.

Kuivaan, puhtaaseen pintaan telataan tai levitetään lastalla vedeneristysmassa siten, että alusta peittyy täysin.

Työn edistyessä sirotetaan massapintaan kvartsihiekkakerroksiksi.

Sekoitusuhde

5 kg massaa ja 950 g kovetinta

Komponentit sekoitetaan huolellisesti, kunnes seos on täysin homogeeninen. Epähomogeeninen tai huonosti sekoitettu massa ei kovetu. Sekoitettava noin 3 minuutin ajan. Seos käytetään heti. Sekoitussuhdetta ja -ohjeita on tarkoin noudatettava. Huolimattomasti tai väärin sekoitettu massa ei kovetu.

Roiskeet

Tuoreet roiskeet poistetaan heti. Mahdolliset kovettuneet roiskeet poistetaan esim. kuumalla vedellä ja karkealla polyesterisenellä tai höyrypesulla. Varo vahingoittamasta saumaa.

3. TEKNISET TIEDOT

Toimitusmuoto

Värillinen 2-komponenttinen epoksimassa.

Värisävyt

Pääsävy on vaalean harmaa. Saatavissa myös Aquella sävykartan muissa sävyissä.

Toimituserät

5 kg massa + 950 g kovetinta

Tilavuuspaino

Massa 1,80 kg / l. Kovetin 0,98 kg / l.

Viitteellinen ainekulutus Vesieristämisessä

2,0 kg/m²

Käsittelylämpötila

+20°C - +25 °C.

Käyttöaika

15 - 30 minuuttia lämpötilasta riippuen.

Kovettumisaika

Kosketuskuiva : noin 1 vrk (+23°C).

Täysin kovettunut: noin 10...14 vrk (+23°C).

4. TYÖVÄLINEIDEN PUHDISTUS

Heti käytön jälkeen vedellä.

5. VARASTOINTI JA SÄILYVYYS

Varastoituna avaamattomissa astioissa ja +15°C - +20°C lämpötilassa 12 kk.



6. TYÖTURVALLISUUS

Käyttöturvallisuustiedotteet lähetämme pyynnöstä erikseen.

7. TUOTTEEN SOVELTUVUUS

Tuotteen soveltuvuus Tuotteen työtapa ja soveltuvuus kohteeseen tulee varmistaa kokeilemalla ennen varsinaisen työn aloittamista.

8. NEUVONTA

Tuoteselosteen tiedot ovat yleisluonteisia. Lisätietoja tuotteesta antaa valmistaja:

Insinööritoimisto Sulin Oy
Puhelin (09) 3505 700
www.sulinoy.fi
myyntipalvelut@sinoy.fi

9. VASTUU

Koska olosuhteet eri ajankohtina ja eri paikoin vaihtelevat, emmekä voi valvoa esimerkiksi työsuoritusta, rajoittuu vastuumme korkeintaan toimitetun tuotteen laatuun. Valmistajan vastuu rajoittuu enintään tuotteen ostoarvoon.