

CERESIT CL 60 VEDENERISTE

Ceresit CL 60 on 1-komponenttinen ja vesiohenteinen vedeneriste märkätilojen vedeneristykseen sisätiloissa.

KÄYTTÖKOHTEET

Tuote soveltuu betoni- tai kiviainespohjaisten rakenteiden sekä tarkoitukseen soveltuvien rakennuslevyjen vedeneristämiseen. Kiinnitysalustan tulee olla puhdas, luja, tasainen ja kuiva (< 90 % RH).

Tuote ei sovellu jatkuvasti veden kanssa kosketuksissa oleviin kohteisiin (esim. suihkulähteet, uima-altaat) eikä kiukaiden tai tulisijojen välittömään läheisyyteen.

KÄYTTÖOHJE

Imukykyiset alustat pohjustetaan 1:4 vedellä ohennetulla Thomsit R 766-pohjusteella kertaalleen ja annetaan kuivua. Työskentelylämpötila +10°C...+28°C.

SEINÄT JA LATTIAT

Ruuvien kannat tiivistetään vedeneristeellä. Nurkat, kulmat ja eri materiaalien rajakohdat vahvistetaan CL 252 -vahvistusnauhalla, joka asennetaan tuoreeseen vedeneristeeseen telalla tai siveltimellä. Läpiviennit ja viemäriputket tiivistetään CL 525 -tiivistyslaipasta sopiviksi leikatuilla kappaleilla. Lattiakaivon tiivistys tehdään CL 525 -tiivistyslaipalla asentamalla tiivistyslaippa märkään vedeneristemassaan.

Tämän jälkeen vedeneriste levitetään telalla kauttaaltaan. Ensimmäisen vedeneristekerroksen annetaan kuivua, kunnes väri muuttuu turkoosista mustaksi noin 2 tuntia. Vedeneriste levitetään toiseen kertaan ja annetaan kuivua vähintään 8 tuntia olosuhteista riippuen. Tämän jälkeen voidaan suorittaa laatoitus Ceresit CM 90 tai CM 117 -kiinnityslaastilla.

PUHDISTUS

Tuore vedeneriste puhdistetaan vedellä ja kuivunut poistetaan mekaanisesti.



TEKNISET TIEDOT

Tyyppi	SBR
Väri	Turkoosi, kuivuttuaan musta
Liuotin	Vesi
Ominaispaino	1,3 kg/l
pH	n. 8,0
Viskositeetti	30 000 mPa · s
Menekki	1,3 kg/m ²
Pakkaus	15 l / 19,5 kg:n muoviasiati
Kuivumisaika	Ensimmäinen kerros kuivuu noin 2 h. Viimeisen kerroksen annetaan kuivua vähintään 8 h, ennen keraamisen laatan asennusta. Kuivumisajat ovat riippuvaisia olosuhteista.
Varastointi	Säilyvyys 12 kuukautta. Kuivassa ja viileässä paikassa.

Esitteen tiedot ja ohjeet perustuvat suorittamiimme kokeisiin ja alalta saatuihin kokemuksiin. Koska emme voi vaikuttaa työn suorituksiin ja käyttöolosuhteisiin, emme näin ollen voi niistä vastata. Pyydämme epäselvissä tapauksissa ystävällisesti kääntymään Väritukun teknisen neuvonnan puoleen, puh.

(09) 849 141

www.varisilma.fi

