

TECHNINIŲ DUOMENŲ LAPAS (TDL)

DICHTUNGSSCHLÄMME 809

Hidroizoliacinis mišinys



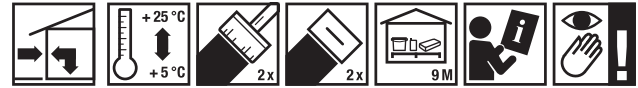
Paskirtis

Polimercementinė hidroizoliacija naudojama mineraliniams pagrindams nuo drėgmės apsaugoti. Mišinys pasižymi dideliu sukibimu su pagrindu. Neelastingas. Hidroizoliacinis mišinys, skirtas mineralinėms statybinėms medžiagoms hidroizoliuoti ir naudojamas apsaugoti nuo drėgmės: rūsių sienas, grindis, vonios kambarius, pamatus. Taip pat gali būti naudojamas baseinų, balkonų ir terasų sandarinimui.


Savybės

- Vienkomponentis
- Nepralaidus vandeniui
- Vandens garų pralaidumas
- Gerai sukimba su pagrindu
- Atsparus šalčiui

Naudojimas



Techniniai duomenys

Prekės numeris	4779026370384
EAN	4779026370384
Pakuotė	
Kiekis pakuotėje	25 kg/vnt.
Vienetai paletėje	42 vnt./Pal.
Sąnaudos	ca. 1,6 kg/m ² /mm
Sukibimo stipris	≥ 1 N/mm ²
Stipris gniuždant	(28 d)
Sluoksnio storis	2-5 mm

DICHTUNGSSCHLÄMME 809

Hidroizoliacinis mišinys

Sudėtis

- Mineraliniai priedai
- Portlando cementas

Naudojimas

Pagrindas turi būti tvirtas, nebirus, lygus, be kalkių, riebalų, dažų liekanų. Įtrūkimus, kurių plotis didesnis nei 0,4 mm, praplatus užtaisyti naudojant Spachtel&Reparaturmortel 429. Dirbti ne žemesnėje kaip +5 °C, ne aukštesnėje kaip +25 °C temperatūroje. Sausą mišinį sumaišyti su 5-6 l šalto vandens rankiniu arba mechaniniu būdu. Paruoštą mišinį dengti šepetiu arba plienine glaistykle. Sluoksnių storis priklauso nuo hidroizoliacijos rūšies (2-2,5 mm izoliacija apsauganti nuo drėgmės, 3-3,5 mm – nespaudimasis vanduo, 4-5 mm – spaudimasis vanduo). Pirmu plonu sluoksniu dengiama tam, kad padengtumėme visas pagrindo poras. Padengus pirmu sluoksniu, antrą galima tepti po 3 valandų. Jis dengiamas dar neišdžiūvus pirmajam. Rekomenduojama pirmą sluoksnį tepti teptuku, tuo tarpu antrą – galima glaistykle.

Minimalus mišinio sluoksnių storis turi būti ne mažesnis nei 2 mm, maksimalus – 5 mm. Dengiant balkonus ir terasas, papildomai naudoti armavimo tinklę. Mažiausiai 24 valandų bėgyje mišinį saugoti nuo greito džiovimo, lietaus ir šalčio.

Sandėliavimas

Laikyti sausoje patalpoje, apsaugant nuo drėgmės.
9 mėn. nuo pagaminimo datos.

Bendroji informacija

Mes prisiimame atsakomybę už mūsų produkto kokybę ir tinkamumą naudoti pagal paskirtį. Pateikdami darbų atlikimo metodiką mes remiamės bandymais ir praktiniais įgūdžiais.

Vis gi, tai yra tik bendrinio pobūdžio nurodymai ir rekomendacijos nesuteikiančios garantijos atliktų darbų kokybei, kadangi, atskirais atvejais, reikalingas objekto statybinių-fizikinių savybių įvertinimas, taip pat neturime įtakos darbų atlikimui, todėl atliekant darbus būtina tinkamai įvertinti situaciją, reikalui esant patiems atlikti bandymus.

Visi šiame produktų duomenų lape nurodyti techniniai duomenys buvo nustatyti laboratorinėmis sąlygomis.