

TEHNIČKI LIST

ROFIX UNICOLL

Univerzalno ljepilo



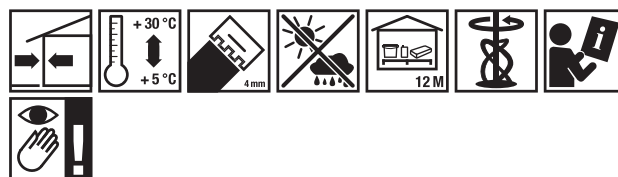
Područja primjene

Bezacementno specijalno ljepilo za izolacijske materijale (kao npr. EPS, pluto, mineralna vuna i PU izolacijske ploče) na betonu, vapneno-cementnim žbukama kao i drvenim građevinskim pločama. Kao nosivi sloj za sistemsko ljepilo na metalnim i grundiranim drvenim djelovima. Razred vlačne čvrstoće prijanjanja na drvenim konstrukcijama (OSB/3):K1/K2/K3sukladno ÖNORM B6405:2007 Pkt. 4.3.


Svojstva

- Visoka prionjivost
- Armirano vlaknima
- Bez razrjeđivača i sredstava za omekšavanje

Ugradnja



Tehnički podaci

Šifra artikla	2000148046
EAN	9003304102150
Pakiranje	
Količina po jedinici pakiranja	20 Kg/jed.
Jedinica po paleti	24 Jed./pal.
Potrošnja	pribl. 1,5 kg/m ² /mm pribl. 1,5 kg/m ² /mm (palica)
Upozorenja o potrošnji	Vrijednosti potrošnje su orijentacijske i uvelike ovise o vrsti podloge i tehnici ugradnje.
Vodoupojnost	< 0,2 kg/m ² *min0,5
Prosječna sirova gustoća	pribl. 1700 kg/m ³
Debljina sloja	0-1 mm
Temperatura podloge	5-25 °C
Napomene o ambalaži	U plastičnim kantama koje se mogu reciklirati.

ROFIX UNICOLL

Univerzalno ljepilo

Sastav

- Disperzivno vezivo
- Dodaci za poboljšanje obradivosti

Uvjeti obrade

Za vrijeme ugradnje i sušenja, temperatura okoline odn. podloge ne smije pasti ispod +5 °C. Sve do potpunog sušenja materijal treba štiti od mraza, prebrzog sušenja (direktnih sunčevih zraka, vjetra) i naknadnog provlaživanja (kiše).

Podloga

Podloga mora biti suha, nosiva i bez nečistoća, kao što su npr. prašina, čađa, alge, iscvjetavanja i slično. Dozvoljene su samo ravne podloge.

Priprema podloge

Razdjelna sredstva koja stvaraju film (oplatno ulje i sl.) potrebno je ukloniti. Pjeskovite površine ili površine koje se kredaju potrebno je učvrstiti dubinskim predpremazom ili ukloniti. Na starim i nenosivim podlogama toplinsko izolacijske ploče je potrebno mehanički učvrstiti pričvrstnicama.

Priprema materijala

Proizvod se isporučuje spreman za upotrebu. Temeljito izmiješati preporučenim strojem za miješanje, ako je potrebno dodati malo vode da bi se dobila konzistencija potrebna za obradu.

Upute za ugradnju

Niske temperature kao i visoka vlažnost zraka produžuju vrijeme sušenja. Veće debljine nanosa sprječavaju sušenje i time funkcionalnost proizvoda. Ne koristiti materijal iz već otvorenih, starih pakiranja i ne miješati s novim materijalom. Alat nakon upotrebe temeljito očistiti.

Ugradnja

Sa zupčastom žlicom (npr. kutni zupčanik 4x4 mm, s velikim zupčanikom 6x6 mm ili malim zupčanikom 2x4 mm i sl.) na cijelu površinu nanijeti i pritisnuti direktno na podlogu. Proizvod izmiješan sa max. 10 % cementa daje bolju početnu prionjivost i višu otpornost na vodu.

Kod obrade kao nosivi sloj na metalnim ili grundiranim drvenim dijelovima nanijeti na podlogu s finim zupčastim gleterom (4mm) i ostaviti da se stvrdne (ovdje ne dodavati cement).

Tankoslojni zupčasti gleter (4 mm)

Skladištenje

Skladištiti dobro zatvoreno, na hladnom, zaštititi od smrzavanja.

Rok upotrebe: najmanje 12 mjeseci.

Opće napomene

Ovaj tehnički list zamjenjuje i poništava prethodna izdanja istoga. Podaci sadržani u ovom tehničkom listu u skladu su s našim sadašnjim tehničkim i iskustvenim saznanjima. Podaci su pažljivo i savjesno obrađeni, međutim, oni nisu jamstvo za točnost i potpunost istih, niti su odgovorni za buduće odluke korisnika. Podaci, sami po sebi, ne stvaraju nikakvu pravnu niti bilo koju drugu sekundarnu obvezu po bilo kojem naslovu. Podaci ne oslobađaju korisnika od obveze da osobno provjeri prikladnost proizvoda za upotrebu koju mu je korisnik namijenio. Naše proizvode i sirovine podvrgavamo kontinuiranoj kontroli kako bi osigurali kontinuirano visoku razinu njihove kvalitete. Za sva vaša pitanja u svezi primjene, ugradnje i prezentacije naših proizvoda na raspolaganju su vam naši prodajno-tehnički savjetnici. Ažurirane tehničke listove potražite na našoj web-stranici www.roefix.hr ili zatražite u našim poslovnica.

Svi tehnički podaci navedeni u ovom tehničkom listu utvrđeni su u laboratorijskim uvjetima.