

Emulzija za oplemenjivanje S2

> povećava fleksibilnosti i adheziju ljepila za keramiku



Opis proizvoda

Disperzija na osnovi umjetnih smola za povećanje elasticiteta i veznih vrijednosti Murexin ljepila za keramiku. Dodavanjem emulzije postiže se promjena vrijednosti ljepila za keramiku s fleksibilno S1 na visoko-fleksibilno S2 (sukladno EN 12004 odnosno metodi ispitivanja EN 12002), te ljepila bez oznake na fleksibilno S1. U unutarnjem i vanjskom području za poboljšavanje Murexin ljepila za keramiku kod povećanih statičkih ili termičkih opterećenja i naprezanja, kao npr. kod polaganja na podnom grijanju, terasama, balkonima, fasadama i sl.

Oblik isporuke:

Ambalaža	Vanjska ambalaža	Paleta
3 KG / KKA		144
5 KG / KKA		96

Skladištenje:

Skladištiti u suhom i hladnom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži: 12 mjeseci

Obrada

Preporučeni alat:

Mora se prilagoditi odgovarajućem ljepilu.

Miješanje:

Prije upotrebe kratko potresti. Miješati sporo-rotirajućim mikserom u čistoj posudi, polaganim dodavanjem, dok ne postignemo homogenu smjesu bez grudica (vrijeme miješanja cca 3 minute).

Omjer miješanja:

25 kg Murexin ljepila za keramiku
5 kg Murexin Emulzija za oplemenjivanje S2
ili
13 kg Murexin ljepila za keramiku
3 kg Murexin Emulzija za oplemenjivanje S2

41000, Emulzija za oplemenjivanje S2, vrijedi od: 03.07.2019, Gobo Lorens, Stranica 1

Tehnika polaganja keramike

Važno: Ovisno o vrsti ljepila za keramiku smanjiti udio vode za količinu dodane emulzije za oplemenjivanje.

Obrada:

Vidi pod odgovarajućim ljepilom za keramiku.

Naknadna obrada:

Mora se prilagoditi odgovarajućem ljepilu.

Tehnički podaci

Potrošnja	3 kg na 13 kg ljepila za keramiku 5 kg na 25 kg ljepila za keramiku
Temperatura obrade	> +5°C

Podloga

Prikladne podloge:

Beton
Cementni estrih
Anhidritni estrih
Lijevani asfalt
Gips žbuka
Vapneno-cementna žbuka
Ziđe
Gips-kartonske ploče
Oplatni glatki beton
Plinobeton
Materijali od drva

Vidi pod odgovarajućim ljepilo za keramiku.

Podloga mora biti suha, bez mraza, čvrsta, nosiva, stabilnih dimenzija i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstava za odvajanje i labavih dijelova, te u skladu s primjenjivim nacionalnim i europskim tehničkim propisima, standardima i "opće prihvaćenim pravilima struke".

Za idealan sustav

Opis:

pogodno za:

Fleksibilno ljepilo Maximo M41
Fleksibilno ljepilo sivo KGF 65
Fleksibilno ljepilo bijelo KWF 61

41000, Emulzija za oplemenjivanje S2, vrijedi od: 03.07.2019, Gobo Lorens, Stranica 2

Tehnika polaganja keramike

Fleksibilno ljepilo Trass KTF 55
Brzovezujuće fleksibilno ljepilo Trass SFK 85
Brzovezujuće fleksibilno ljepilo bijelo SFK 81
Mureflex MFK 45
Ljepilo za keramiku FSZ 45
Ljepilo za keramiku Profiflex KPF 35

Napomene o proizvodnji i obradi

Napomene o materijalu:

- Kod obrade izvan idealnog raspona temperature i vlažnosti zraka, svojstva materijala mogu se znatno promijeniti.
- Temperirati proizvod prije upotrebe!
- Kako bi se zadržala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Treba se najstrože pridržavati propisanih vrijednosti za dodavanje vode i razrjeđivanje!
- Tonirane proizvode prije upotrebe ispitati na točnost nijanse!
- Jednakost tona može se garantirati samo unutar iste proizvodne šarže!
- Formiranje boja je značajno uvjetovano uvjetima okoline.

Informacije o okolini:

- Ne koristiti na temperaturama ispod + 5°C!
- Idealan raspon temperature za materijal, podlogu i zrak je od + 15°C do + 25°C.
- Idealan raspon vlažnosti je od 40 % do 60 % relativne vlažnosti.
- Povišena vlaga zraka i/ili niže temperature usporavaju a niža vlaga zraka i/ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Za vrijeme faze sušenja, reakcije i stvrdnjavanja potrebno je osigurati odgovarajuću ventilaciju; Treba izbjegavati propuh!
- Štititi od direktnog sunčevog zračenja, vjetra i vremenskih uvjeta!
- Zaštititi susjedne dijelove!

Savjeti:

- Preporučujemo da se unaprijed napravi probna površina ili testira prije upotrebe.
- Obratiti pažnju na tehničke upute svih MUREXIN proizvoda uključених u sistem.
- Zadržite originalnu ambalažu odgovarajuće za eventualne kasnije popravke.

Kod tehničkih podataka radi se o prosječnim vrijednostima koje su dobivene pod laboratorijskim uvjetima. Zbog primjene prirodnih sirovina, zadane vrijednosti pojedinih isporuka mogu neznatno odstupati ali bez umanjavanja prikladnosti proizvoda.

Sigurnosne napomene

Ovaj list s uputama zasnovan je na opsežnim iskustvima i namjera mu je da prema najboljem znanju pruža savjete, bez pravne obveze je, ne uspostavlja ni ugovorni pravni odnos ni dodatnu obvezu iz kupoprodajnog ugovora. Za kakvoću naših materijala jamčimo u okviru naših Općih uvjeta poslovanja. Primjena naših proizvoda dozvoljena je isključivo stručnjacima i/ili verziranim, stručnim ili osobama odgovarajućeg zanatskog umijeća. Korisnik u slučaju nejasnoća ipak treba postaviti dodatno pitanje i treba obaviti stručnu obradu. Načelno preporučujemo da se unaprijed postavi probna površina ili da se izvrši testiranje malim pokusom. Naravno, ne mogu u potpunosti biti sadržani svi mogući, trenutačni i budući slučajevi primjene i specifičnosti. Nisu navedeni podaci kod kojih se može pretpostaviti da su poznati stručnjacima. Poštivati aktualne, tehničke, lokalne i europske norme, smjernice i listove s uputama koji se odnose na materijale, podlogu i sljedeću montažu! Prijaviti svaku dvojbu. Izdavanjem nove verzije ova gubi svoju valjanost. Trenutačno najaktualniji list s uputama, sigurnosni list i Opći uvjeti poslovanja mogu se pronaći na internetskoj stranici www.murexin.com.