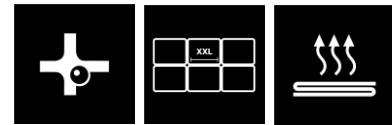


Emulzija za fugirne mase FE 85



- > aditiv za mase za fugiranje
- > poboljšava kemijsku otpornost
- > povećava fleksibilnost i vodoodbojnost
- > za plivajuće bazene



Opis proizvoda

Disperzija od umjetnih smola za povećanje elastičnosti, vodoodbojnosti i kemijske postojanosti Murexin cementnih masa za fugiranje kod ne poroznih ili slabo upijajućih materijala za oblaganje (npr. gress porculana).

U unutarnjem i vanjskom području za oplemenjivanje Murexin masa za fugiranje kod povećanih statičkih, termičkih ili kemijskih opterećenja, za smanjivanje i apsorpiranje napetosti npr. kod postavljanja na podna grijanja, terase, balkone, fasade kao i kada se koristi u plivajućim bazenima, termalnim kupeljima, kupeljima s morskom ili slanom vodom, velikim kuhinjama, autopraonicama, industrijskim i komercijalnim područjima.

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
10 KG / KKA	-	42 KKA
2.5 KG / KKA	-	144 KKA

Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 365 dana.

Obrada

Preporučeni alat

Mora se prilagoditi odgovarajućoj masi za fugiranje ili materijalu za polaganje.

Miješanje

Prije upotrebe kratko potresti. Potreba za vodom odgovarajuće mase za fugiranje se u potpunosti zamjenjuje emulzijom za fugirne mase FE 85.

Miješati u čistoj posudi sporo-rotirajućim mikserom dok se ne postigne homogena smjesa (vrijeme miješanja cca. 3 minute).

Obrada

42032, Emulzija za fugirne mase FE 85, vrijedi od: 07.03.2025, LGO, Stranica 1

Polaganje keramike i kamena

Vidjeti kod odgovarajuće mase za fugiranje!

Naknadna obrada:

Vidjeti kod odgovarajuće mase za fugiranje!

U slučaju kemijskih opterećenja u kombinaciji s intenzivnim bojama može doći do promjene boje mase za fugiranje.

Tehnički podaci

Potrošnja	ovisno o potrebi vode za odgovarajuću fugirnu masu
Širina spoja	Ovisno o relevantnoj masi za fugiranje
Vrijeme uporabe	Ovisno o relevantnoj masi za fugiranje
Prohodno nakon	Ovisno o relevantnoj masi za fugiranje
potpuno opteretivo	Ovisno o relevantnoj masi za fugiranje

Podloga

Prikladne podloge

Pogledajte odgovarajuću masu za fugiranje!

Podloga mora biti suha, bez mraza, čvrsta, nosiva, dimenzionalno stabilna 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:

Flexfuge Platinum FX 66

Masa za fugiranje FM 60 Flex

Masa za fugiranje Trass FMT 15

Masa za fugiranje kamena Trass SF 50

Napomene o proizvodnji i obradi

Napomene o materijalu:

- Pri obradi izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti zraka, svojstva materijala mogu se značajno 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!
- Ujednačenost boja može se jamčiti samo unutar iste proizvodne šarže!
- Na formiranje boje značajno utječu uvjeti okoline.
- Zamiješani materijal koji se već počinje aglomerirati ne smije se dalje razrijediti ili miješati sa svježim materijalom!
- Cementne mase za fugiranje nisu ili su samo djelomično otporne na kiselinu.

Napomene o okolišu:

- Ne primjenjivati na temperaturama ispod + 5°C!

42032, Emulzija za fugirne mase FE 85, vrijedi od: 07.03.2025, LGO, Stranica 2

Polaganje keramike i kamena

- 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!
- Različiti (ambijentalni) uvjeti i apsorpcija (obična keramika, prešana keramika, gress porculan) mogu uzrokovati drugačiju formaciju boje.
- Prostor fuge mora biti bez ljepila / kontaminacije. Ako je potrebno, izgrebite!

Savjeti:

- Preporučujemo da se unaprijed napravi probna površina ili testira prije upotrebe.
- Obratiti pažnju na tehničke upute svih MUREXIN proizvoda uključenih u sustav.
- Za kasnije popravke, čuvajte izvorni spremnik odgovarajuće šarže.
- Tijekom obrade i stvrdnjavanja podno grijanje se ne smije uključiti.
- Kod tamnih obojenih fuga isprani pigmenti mogu dovesti do povećanog napora čišćenja gotovih površina.
- Vlaga može potaknuti rast plijesni i organski rast.

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 umanjenja prikladnosti proizvoda.

Sigurnosne napomene

Ovaj list s uputama temelji se na opsežnom iskustvu, namijenjen je pružanju savjeta prema našim najboljim saznanjima, nije pravno obvezujući i ne uspostavlja ugovorni pravni odnos ili dodatnu obvezu iz Ugovora o kupoprodaji. Jamčimo kvalitetu naših materijala u okviru naših Općih uvjeta poslovanja. Naše proizvode smiju koristiti samo profesionalci i/ili iskusne, kompetentne i kvalificirane osobe. Korisnik se ne može osloboditi upita u slučaju nejasnoća ili stručne obrade. U načelu, preporučamo unaprijed napraviti testno područje ili provesti mali test. Naravno, ne mogu biti uključeni svi mogući, sadašnji i budući slučajevi upotrebe i specifičnosti. Informacije za koje se može pretpostaviti da su poznate stručnjacima, izostavljene su.

Pridržavajte se važećih tehničkih, nacionalnih i europskih standarda, smjernica i uputa koji se odnose na materijale, podlogu i naknadnu konstrukciju! Prijavite svaku dvojbu. Izdavanjem nove verzije ova gubi svoju valjanost.

Najnoviji list s uputama, sigurnosno-tehnički list i Opći uvjeti poslovanja dostupni su na internet stranici www.murexin.com.