

## EMULZIJA ZA LJEPILA S2

> dodatak za fleksibilnost ljepila



### Opis proizvoda

Disperzija umjetnih smola za povećanje elasticiteta i veznih vrijednosti Murexin ljepila za keramiku. Dodatkom emulzije za ljepila dobivaju se ljepila veće deformabilnosti, što znači da se ljepila klase S1 mogu unaprijediti u S2 (prema EN 12004 odn. EN 12002), a ljepila bez klasifikacije u S1. U unutarnjem i vanjskom području za oplemenjivanje Murexin ljepila za keramiku kod povećanih statičkih ili termičkih opterećenja i naprezanja kako bi se bolje smanjila ili apsorbirala naprezanja, kao npr. kod polaganja na podnom grijanju, terasama, balkonima, fasadama i sl.

### Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
5 KG / KKA	-	96 KKA

### Skladištenje

Skladištitи u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 365 dana. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

### Obrada

#### Preporučeni alat

Mora se prilagoditi odgovarajućem ljepilu.

#### Miješanje

Prije upotrebe kratko potresti. Miješati sporo-rotirajućim mikserom u čistoj posudi, dok se ne postigne homogena smjesa bez grudica (vrijeme miješanja ca. 3 minute).

#### Omjer miješanja:

25 kg Murexin ljepilo za keramiku

5 kg Murexin Emulzija za ljepila S2

ili

13 kg Murexin ljepilo za keramiku

2,5 kg Murexin Emulzija za ljepila S2

ili

# TEHNIČKI LIST

Polaganje keramike i kamena

**MUREXIN**

17 kg Murexin Ijepilo za keramiku  
2,5 kg Murexin Emulzija za ljepila S2

Važno:

Ovisno o korištenom materijalu, smanjiti udio vode za količinu dodane emulzije.

**Obrada**

Vidi pod odgovarajućim ljepilom za keramiku.

Naknadna obrada:

Mora se prilagoditi odgovarajućem ljepilu.

## Tehnički podaci

Potrošnja	2,5 kg na 13 odn. 17 kg ljepila za keramiku
Temperatura obrade	5 kg na 25 kg ljepila za keramiku
	> +5°C

## Podloga

**Prikladne podloge**

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  
Fleksibilno ljepilo bijelo KWF 60  
Fleksibilno ljepilo Trass KTF 55  
Brzovezujuće fleksibilno ljepilo Trass SFK 85  
Brzovezujuće fleksibilno ljepilo bijelo SFK 81  
Ljepilo za tekuće polaganje FSB 75  
Hybridno ljepilo HX 1  
Mureflex MFK 45  
Ljepilo za keramiku FSZ 45  
Ljepilo za keramiku Profiflex KPF 35+  
Ljepilo za keramiku Profiflex KPF 31

### Napomene o proizvodu 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 zadрžala 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.

Napomene 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 vлага zraka i/ili niže temperature usporavaju a niža vлага 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!
- Zaštiti susjedne dijelove!

Savjeti:

- Preporučujemo da se unaprijed napravi probna površina ili testira prije upotrebe.
- Obratiti pažnju na tehničke upute svih MUREXIN proizvoda uključenih 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 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 osloboediti 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](http://www.murexin.com).