

## Gips GI 70



- > moguće i gletati
- > sidrenje tipli
- > vrlo brzog stvrdnjavanja



### Opis proizvoda

Vrlo brzo otvrdnjavajuće vezivo u prahu, hidrauličnog vezivanja. Samo u unutarnjem području, za postavljanje električnih instalacija, za sidrenje tipli, za izravnavanje pukotina.

#### Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
6 KG / KTN	-	84 KTN
2 KG / KTN	4	216 KTN

#### Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 90 dana. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

### Obrada

#### Preporučeni alat

Prikladna posuda za miješanje, druga ovisno o upotrebi.

#### Miješanje

Ručno miješajte u čistoj posudi za miješanje dok ne postane homogeno i bez grudica. Da bi se to postiglo, dodaje se voda, a zatim se sipa Murexin GIPS.

Ne dodavati nikakve strane materijale!

Ne obrađivati na temperaturama ispod +5°C.

#### Obrada

Potrebna brza obrada! Ostalo ovisno o upotrebi. Nemojte dodavati strane materijale!

### Tehnički podaci

Estrih i mortovi

Nasipna gustoća  
Potrošnja  
Potreba vode

cca. 1,00 kg/dm<sup>3</sup>  
ovisno o upotrebi i primjeni  
cca. 0,70 l/kg

## Podloga

### Prikladne podloge

Prikladno za sve standardne građevinske mineralne podloge.

Nije prikladno za drvo, plastiku, metal, vodoodbojne površine, u mokrim prostorijama.

Upijajuće površine moraju se prethodno pažljivo navlažiti.

## Napomene o proizvodu i obradi

Napomene o materijalu:

- Prilikom obrade izvan idealnog raspona temperature i/ili vlažnosti, svojstva materijala mogu se značajno promijeniti.
- Prije obrade materijale u skladu s tim temperirajte!
- Kako bi se zadržala svojstva proizvoda, ne smiju se dodavati strani materijali!
- Moraju se strogo pridržavati količine vode koju treba dodati ili specifikacije razrjeđivanja!
- Prije uporabe provjerite točnost boja kod toniranih proizvoda!
- Odgovarajuće boje mogu se jamčiti samo unutar jedne serije.
- Na formiranje tona boje značajno utječu uvjeti okoline.
- Punila u prahu treba upotrijebiti što je prije moguće nakon otvaranja originalnog pakiranja.
- Nemojte dodavati vodu već očvrslim gipsanim punilima; Očistite posudu za miješanje prije svakog novog miješanja.
- Pore i šupljine u betonu moraju se popuniti u posebnom koraku, posebno kako bi se izbjeglo stvaranje mjehurića u punilu.

Napomene o okolišu:

- Ne obrađivati na temperaturama ispod +5 °C!
- Idealno temperaturno područje za materijal, podlogu i zrak je od +15 °C do +25 °C.
- Idealan raspon vlažnosti je 40% do 60% relativne vlažnosti.
- Povećana vlažnost i/ili niže temperature odgađaju, niska vlažnost i/ili više temperature ubrzavaju sušenje, vezivanje i stvrdnjavanje.
- Tijekom faze sušenja, reakcije i stvrdnjavanja potrebno je osigurati odgovarajuću ventilaciju; Izbjegavajte propuh!
- Zaštititi od izravne sunčeve svjetlosti, vjetra i vremenskih prilika!
- Zaštitite susjedne komponente!
- Povećana vlažnost zraka kao posljedica radova žbukanja i estriha može uzrokovati bubrenje i ljuštenje gipsanih punila.

Savjeti:

- Uglavnom, preporučujemo da unaprijed napravite testno područje ili ga testirate malim testom.
- Pridržavajte se tehničkih listova proizvoda za sve MUREXIN proizvode koji se koriste u sustavu.
- Čuvajte autentični originalni proizvod odgovarajuće serije za popravak.

Naši podaci su prosječne vrijednosti, koje su određene u laboratorijskim uvjetima. Zbog korištenja prirodnih sirovina, navedene vrijednosti pojedine isporuke mogu neznatno odstupati bez utjecaja na prikladnost proizvoda.

## Sigurnosne napomene

Informacije specifične za proizvod u vezi sa sastavom, rukovanjem, čišćenjem, odgovarajućim mjerama i zbrinjavanjem mogu se pronaći u sigurnosno-tehničkom listu.

Ograničenje i praćenje izloženosti

Osobna zaštitna oprema:

Opće mjere zaštite i higijene:

- Čuvati odvojeno od hrane, pića i stočne hrane.
- Odmah skinite prljavu, natopljenu odjeću.
- Oprati ruke prije pauze i na kraju rada.
- Izbjegavajte kontakt s očima i kožom.

**18125, Gips GI 70, vrijedi od: 12.08.2024, , Stranica 2**

## Estrih i mortovi

### Zaštita dišnog sustava:

- Nije potrebno za ventilaciju prostorija.

Zaštita ruku: zaštitne rukavice.

Materijal za rukavice

- Butilna guma.

- Nitrilna guma.

Vrijeme prodiranja materijala rukavica

- Točno vrijeme proboja možete saznati od proizvođača zaštitnih rukavica i potrebno ga je poštovati.

Zaštita očiju: zaštitne naočale.

Zaštita tijela: Zaštitna radna odjeća.

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](http://www.murexin.com).