

Prianjajuća gipsana žbuka

Opis proizvoda:

Prianjajuća gipsana žbuka za zaglađivanje pri ručnoj obradi. Odgovara skupini morta P IV u skladu s normom DIN V 18550 odnosno B4 u skladu s normom DIN EN 13279-1. Prianjajuća gipsana žbuka odlikuje se visokim stupnjem izdašnosti, odličnim prianjanjem i dobrom sposobnošću zaglađivanja.

Sastav:

Gips, vapnenac, mineralni lagani dodatci, aditivi za bolje svojstvo obrađivanja i prianjanja.

Područje primjene:

Prianjajuća gipsana žbuka prikladna je kao jednoslojna prianjajuća žbuka na svim stropnim i zidnim površinama od betona i cigli u zatvorenom. Prikladna je također i za radove renoviranja, popravljanja i dožbukavanja. Odobrena za primjenu u kućnim kuhinjama i kupaonicama u skladu s normom DIN V 18550.

Potrošnja materijala:

Debljina žbuke*: 10 mm oko 7,7 kg/m² oko 3,2 m²/vreća 25 kg/vreća

*Debljina žbuke: jednoslojna 5 do 25 mm.

Obrada:

Podloga za žbuku mora upijati, biti čista, suha, čvrsta, nosiva i bez mineralnog cvjetanja i sredstava za odvajanje koja stvaraju film te biti bez mraza. Metalni dijelovi koji mogu korodirati i oksidirati prije žbukanja tretirajte antikorozivnom zaštitom. Podloge za žbuku koje jako upijaju valja pripremnopremazati protupožarnom zaštitom. Na svježem ili vlažnom betonu > 3,0 tež.% Vлага se ne smije ožbukati. Guste, neupijajuće podloge i betonske površine s betonskim kontaktom pripremnopretirajte. Valja se pridržavati vremena sušenja odnosno stvrdnjavanja temeljnog premaza odnosno premaza za prianjanje.

Upotrebljavajte samo čiste posude i alate te čistu vodu, nemojte miješati s drugim materijalom. Vreću prianjajuće gipsane žbuke od 25 kg rukom ili miješalicom zamiješajte s oko 15 - 17 litara vode u smjesu bez grudica. Prianjajuću gipsanu žbuku ravno razvucite pomoću zidarske lopatice za nanošenje morta. Kada se dovoljno stvrdne, lagano navlažite, filcajte te zatim zagladite gladilicom. Nakon žbukanja pobrinite se za dovoljnu poprečnu ventilaciju. Kod betonskih stropnih ploča žbukane površine okomito zarezite na rubovima, čim se žbuka stegne. Vrijeme obrade ovisno o podlozi za žbuku i vremenskim prilikama iznosi oko 60 minuta. Visoke temperature, propuh, nečist alat ili nečista voda mogu znatno skratiti vrijeme obrade.

Skladištenje:

Uskladišteno na suhom mjestu, zaštićeno od vlage, može se skladištiti 6 mjeseci.

Oblik isporuke:

U papirnatim vrećama po 25 kg 40 vreća/paleta

Tehnički podatci:

Potrošnja vode: oko 15 - 17 l/vreća
Tlačna čvrstoća: oko 2,5 N/mm²
Izdašnost: oko 1300 l/t
Toplinska vodljivost: oko 0,28 W/mK
Koeficijent preuzimanja topline: otpada
Koeficijent otpora difuzije vodene pare μ: oko 8

Posebno obratite pažnju:

Svježe naneseu žbuku valja prikladnim mjerama zaštititi od prebrzog hlapljenja vode uslijed vjetra odnosno visokih temperatura te od djelovanja mraza. Nemojte obrađivati pri temperaturama zraka i građevinskih elemenata manjima od +5 °C te ako se očekuje noćni mraz. Alata očistite odmah nakon uporabe. Ugrožena područja (staklo, keramika, drvo, metal itd.) prije obrade pokrijte i oblijepite.

Zbrinjavanje:

Samo potpuno ispražnjene vreće (bez sipanja) odnesite na oporabu. Stvrdnute ostatke materijala zbrinite kao građevinski otpad ili otpad s gradilišta.

Sigurnosni savjeti:

Prianjajuća gipsana žbuka sadrži vapnenac i stoga alkalno reagira s vlagom. Oznaka opasnosti: Xi nadražujuće. Nadražuje oči. Ne smije dospjeti u dječje ruke. Nemojte udisati prašinu. U slučaju dodira s očima odmah temeljito isperite vodom. U slučaju dodira s kožom odmah obilno isperite vodom. Pri radu nosite prikladnu zaštitnu odjeću, zaštitne rukavice i zaštitne naočale/štitnik za lice. U slučaju gutanja odmah potražite liječničku pomoć i pokažite ambalažu ili etiketu. Obvezno se pridržavajte EZ sigurnosno-tehničkog lista.

Napomena:

Svi naši proizvodi neprestano prolaze naše vlastite i vanjske kontrole u laboratoriju. Prethodno navedena objašnjenja služe kao savjeti i temelje se na najboljem aktualnom znanju. No valja isključiti obvezujući karakter za opću valjanost pojedinih preporuka jer su primjena i metode obrade izvan našeg utjecaja, a različita svojstva podloga zahtijevaju usklađivanje po pitanju struke i zanata. Uvijek se valja pridržavati vrijedećih normi, odobrenja i direktiva. Naša služba za stručno savjetovanje rado vam stoji na raspolaganju za sva ostala tehnička pitanja.

Stanje: srpanj 2014.

Ostale informacije:

Telefonska podrška:

0049 (0) 800/1 01 63 70

BAHAG AG

Postfach 100561

D-68005 Mannheim