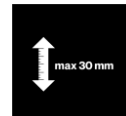


DURAPID XL 25, gruba masa za izravnavanje



- > bez skupljanja i male napetosti
- > za debljine sloja bez skupljanja od 1-30 mm
- > ravnomjerno stvrdnjavanje do 30 mm
- > može se koristiti izravno na betonu



Opis proizvoda

Masa za izravnavanje DURAPID XL 25 je visokokvalitetna, oplemenjena, praškasta masa za izravnavanje te umjetno oplemenjena tanko-slojna žbuka na bazi gipsa za ručnu obradu. Masa za izravnavanje može se koristiti za izravnavanje bez skupljanja u debljini sloja od 1 - 30 mm. Masa za izravnavanje i tanko-slojna žbuka za sve interijere s uobičajenom vlagom uključujući i kućne mokre prostore. Za punu površinu i neskupljajuće izravnavanje rupa, spojeva i pukotina na svim uobičajenim građevinskim podlogama. Za izravnu primjenu na betonu.

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
20 KG / PS	-	54

Skladištenje

Skladištiti u hladnom i suhom prostoru bez mraza, na drvenim paletama u neotvorenoj originalnoj ambalaži 12 mjeseci. Datum proizvodnje otisnut na ambalaži.

Obrada

Preporučeni alat

Sporohodna električna miješalica, odgovarajuća posuda za miješanje, lopatica, gleterica, špahtla. Alat se čisti čistom vodom.

Miješanje

Masu u čistoj posudi za miješanje usipajte u predviđenu vodu dok se na površini ne stvore suhi otoci praha. Za 20 kg DURAPID XL 25 potrebno je oko 12 litara vode. Nakon vremena sazrijevanja od 1 do 3 minute, pomiješati homogeno i bez grudica ručno ili mehanički pomoću sporohodne miješalice dok se ne postigne kremasto-pastasta konzistencija. Nakon toga masa je lako obradiva oko 45 minuta.

Obrada

U prvom koraku nanesite DURAPID XL 25 unutar otprilike 45 minuta nazubljenom lopaticom,

gletericom, lopaticom... i poravnajte. Potom površinu zagladimo (gletericom, leptir gletericom, lopaticom, širokom špahtlom, ...). Ako je potrebno, prilagodite susjedne površine u drugom koraku. U slučaju visokih zahtjeva kvalitete, eventualno nanijeti treći tanki sloj DURAPID XS 40. Prethodni sloj mora biti potpuno suh prije nanošenja sljedećeg sloja.

Obrada kao tankslojna žbuka:

DURAPID XL 25 nanesite u roku od cca 45 minuta nazubljenom lopaticom, gletericom ili lopaticom i poravnajte. Skinuti (izrezati) istim alatom nakon cca 20 minuta i zagladiti švicarskim gleterom nakon cca 80 minuta. Ako želite posebno glatke površine, zagladite površinu drugi put švicarskim gleterom (nakon što ste lagano navlažili površinu) oko 60 minuta nakon prvog zaglađivanja. Za velike površine i visoke zahtjeve kvalitete, nanesite tanki drugi sloj sa svježe umiješanim materijalom odmah nakon skidanja i zagladite područje jednom ili dvaput. Navedena vremena obrade su okvirne vrijednosti koje mogu varirati ovisno o uvjetima na gradilištu (debljina sloja, upojnost podloge, temperatura,...).

Naknadna obrada:

Prije nanošenja sljedećeg sloja gleta ili premaza / obloge, prethodni sloj mora biti potpuno suh i bez prašine.

Uskladite potrebni temeljni premaz s masom i naknadnim premazom.

Za keramičke obloge: minimalna debljina žbuke 2 mm, jednoslojna. Jednostavno izravnajte gipsane površine i ravnom stranom gletera izrežite (nemojte filcati i/ili zaglađivati, samo ostrugati).

Tehnički podaci

Nasipna gustoća	cca. 1 kg/dm ³
Maksimalna veličina zrna	cca. 0,6 mm
Potrošnja	cca. 0,8 kg/m ² po mm debljine
Vrijeme obrade	cca. 45 min
Temperatura obrade	> +5°C
Potreba vode	cca. 0,6 l/kg (= cca. 12 l / 20 kg vreća)

Potvrde o ispitivanju

Ispitano prema (norma, klasifikacija...)

C6/20/2 sukladno EN 13279:2008

1B sukladno EN 13963:2006

Podloga

Prikładne podloge

Vapneno-cementne i cementne žbuke P Ic; PII; P III

Vapneno-cementne i cementne žbuke P II & P III

Gipsana žbuka i gotova žbuka P IV i PV

Gips-građevinske i gips-kartonske ploče

Beton, porobeton

Vidljivi zid

Održivi stari premazi

Podloga mora biti suha, bez smrzavanja, čvrsta, stabilna, dimenzionalno stabilna i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstava za odvajanje i labavih dijelova te mora biti u skladu s primjenjivim tehničkim nacionalnim i europskim smjernicama, standardima i "opće priznatim pravilima struke".

Za idealan sustav

Opis

MUREXIN Dubinski predpremaz LF 14 za pripremnu obradu pobrušenih i upojnih mineralnih podloga.

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!
- Količine vode koje treba dodati ili specifikacije razrjeđivanja moraju se strogo pridržavati!
- 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.
- Praškasta punila treba potrošiti odmah nakon otvaranja originalne ambalaže.
- Nemojte dodavati vodu gipsanim masama za izravnavanje koje su već vezale; Očistite posudu za miješanje prije svake nove smjese.
- Pore i šupljine u betonu moraju se popuniti zasebnom operacijom, posebno kako bi se izbjeglo stvaranje mjehurića u ispunji.

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 dovesti do bubrenja i ljuštenja gipsnih masa za izravnavanje.

Savjeti:

- Uglavnom, preporučamo da unaprijed napravite testno područje ili da ga testirate malim testom.
- Obratite pažnju na tehničke listove 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

Ograničenje i praćenje izloženosti

Osobna zaštitna oprema:

Opće mjere zaštite i higijene:

- Moraju se poštovati uobičajene mjere opreza pri rukovanju kemikalijama.
- 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.

Zaštita dišnog sustava:

- Nije potrebno za ventilaciju prostorija.
- Filtri P2.

Zaštita ruku:

- Zaštitne rukavice.
- Materijal za rukavice mora biti nepropustan i otporan na proizvod/tvar/pripravak.

Materijal za rukavice

- Koristite rukavice od stabilnog materijala (npr. nitril).

TEHNIČKI LIST

Boje i premazi

MUREXIN

Vrijeme prodiranja materijala rukavica

- Točno vrijeme proboga 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 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 prepostaviti 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.