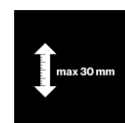


Durapid XL 25, gruba masa za izravnavanje



- > ravnomjerno stvrdnjavanje do 30 mm
- > za debljine sloja bez skupljanja od 1-30 mm
- > može se koristiti izravno na betonu
- > neutralno skupljanje i nisko naprezanje



Opis proizvoda

Visokokvalitetna, polimerima obogaćena praškasta masa za izravnavanje i tankoslojna žbuka na bazi gipsa za ručnu obradu. Masa omogućuje izravnavanje površine bez skupljanja do debljine sloja od 30 mm. Pogodna je za izravnavanje i kao tankoslojna žbuka u svim unutarnjim prostorima s normalnom vlažnošću, uključujući uobičajene kućne vlažne prostorije. Za izradu visokokvalitetnih glatkih površina i potpuno popunjavanje rupa, fuga i pukotina na uobičajenim građevinskim podlogama. Također pogodna za izravnu primjenu na beton.

Oblik isporuke

Pakovina	Vanjska ambalaža	Paleta
20 KG / PS	-	54 PS

Skladištenje

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

Obrada

Preporučeni alat

Električni mikser malih broja okretaja, odgovarajuća posuda za miješanje, lopatica, gleterica, špahtla. Alat se čisti čistom vodom.

Miješanje

U čistoj posudi za miješanje masu usipajte u predviđenu vodu dok se na površini ne formiraju suhi otoci praha. Za 20 kg DURAPID XL 25 potrebno je oko 12 litara vode. Nakon vremena sazrijevanja od 1 do 3 minute masu miješati ručno ili mehanički sporohodnim mješačem dok ne postane homogeno i bez grudica, dok ne postigne kremastu, pastoznu konzistenciju. Nakon toga masa je laka za obradu oko 45 minuta.

Obrada

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

Boje i premazi

gletericom, lopaticom... izvući i poravnati. Potom površinu zagladimo (gletericom, leptir gletericom, lopaticom, širokom špahtlom, ...). Ako je potrebno, dodatno poravnati nanosite i drugi sloj. U slučaju visokih zahtjeva kvalitete, eventualno nanijeti treći tanki sloj s Murexin finom masom za izravnavanje DURAPID XS 40. Prethodni sloj mora biti potpuno suh prije nanošenja sljedećeg sloja.

Obrada kao tankoslojna žbuka:

Murexin grunu masu za izravnavanje DURAPID XL 25 nanosite unutar 45 minuta nazubljenom lopaticom, gletaricom ili lopaticom te izvući i poravnati. Nakon cca. 20 minuta istim alatom skinuti (izrezati), te nakon cca. 80 minuta zagladiti širokim gleterom. Ako želite posebno glatke površine, izvršite drugo zaglađivanje širokim gleterom otprilike 60 minuta nakon prvog zaglađivanja (nakon laganog navlaživanja površine). Za velike površine i visoke zahtjeve kvalitete, nanosite tanak drugi sloj svježe umiješanog materijala odmah nakon izvlačenja i zagladite površinu 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 za gletanje i naknadnim premazom.

Za keramičke obloge: minimalna debljina žbuke 2 mm, jednoslojno. 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

Podloga

Prikladne podloge

Vapneno-cementne i cementne žbuke P Ic; P II; 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 cigleni zid
Nosivi stari premazi

Boje i premazi

Podloga mora biti suha, bez smrzavanja, čvrsta, nosiva, dimenzionalno stabilna i bez prašine, prljavštine, ulja, masti, sredstava koja odvajaju inevezanih čestica, te mora biti u skladu s primjenjivim nacionalnim i europskim tehničkim smjernicama, standardima i "opće priznatim pravilima struke".

Za idealan sustav

Opis

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

Napomene o proizvodnji 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 ispuni.

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 gipsanih 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, natopljenju 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

50118, Durapid XL 25, gruba masa za izravnavanje , vrijedi od: 26.02.2025, LGO, Stranica 3

Boje i premazi

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