

Masa za poravnavanje betona i popravljanje

Cementna masa poboljšane kvalitete, ojačana vlaknima, za popravljanje i poravnavanje betona. Jednoslojna obrada do 15 mm, višeslojna obrada do 30 mm. Može se obrađivati u zatvorenom i na otvorenom.

Svrha uporabe:

Masa za poravnavanje betona i popravljanje PROBAU prikladna je za radove na zidu, podu i stropu. Prianja na beton, žbuku i površine zidova. Masa za poravnavanje betona i popravljanje prikladna je za zatvaranje reški, popravljanje betonskih površina, uništenih bridova stuba, oštećenih podova garaže itd. Nakon što se stvrdne, može se premazivati svim uobičajenim mineralnim premazima.



Materijal:

Masa za poravnavanje betona i popravljanje PROBAU jest cementna masa visoke kvalitete, ojačana vlaknima. Vezana je cementom, hidraulično se stvrdnjava i odlikuje se iznimno visokim stupnjem čvrstoće. Masa je nakon stvrdnjavanja otporna na vodu, vremenske utjecaje, toplinu i smrzavanje. Masa za poravnavanje betona i popravljanje ima nizak sadržaj kromata u skladu s TRGS 613.

Podloga:

Podloga mora biti čvrsta, nosiva, stabilna oblika i bez prašine, prljavštine, ulja, masti i labavih dijelova. Podlogu po potreb valja temeljito pripremiti pjeskarenjem ili visokotlačnim čistačem. Podloge koje jako upijaju prethodno valja navlažiti. Radi poboljšanog prianjanja masu za poravnavanje betona i popravljanje po potrebi valja utrljati kistom ili metlom. Sljedeće slojeve obrađujte svježe na svježe.

Potrošnja:

Potrošnja ovisi o debljini sloja i svojstvima površine. Za površinu od 1 m² potrebno je otprilike 1,7 kg suhe mase ako je sloj debeo 1 mm.

Obrada:

Masu za poravnavanje betona i popravljanje neprestanim miješanjem s otprilike 0,8 l vode na 5 kg smjese (oko 3,4 l na 20 kg smjese) zamiješajte u mort bez grudica. Po potrebi dodajte još kako biste postigli željenu konzistenciju. Nemojte zamiješati više morta nego što možete obraditi u sat vremena.

Mort se nanosi svježe i to bez šupljina. Mort pritom zidarskom žlicom snažno pritisnite i nemojte nabacivati. Masa za poravnavanje betona i popravljanje može se obrađivati jednoslojno u slojevima debljine 1 - 15 mm, a višeslojno do 30 mm. U slučaju višeslojne obrade donji sloj mora biti hrapav i stvrdnut. Cementnu masu nemojte upotrebljavati u kombinaciji s neželjeznim metalima kao što su cink, olovo, bakar ili aluminij (opasnost od korozije).

Nemojte obrađivati kada je temperatura zraka i podlove manja od 5 °C. Svježe obrađenu masu za poravnavanje betona i popravljanje zaštitite od prebrzog isparavanja vode (npr. uslijed sunčeva zračenja i propuha), smrzavanja i padalina.

Vrijeme obrade/stvrdnjavanja:

Vrijeme obrade pri + 20 °C iznosi oko 1 sat. Za potpuno stvrdnjavanje mase potrebno je oko jedan dan za svaki milimetar debljine sloja.

Masa za poravnavanje betona i popravljanje

Skladištenje:

Čuvajte na suhom mjestu, na odgovarajući način.

Sastav:

Cement, dodatci, aditivi.

Oblik isporuke:

Vrećica od 5 kg, vreća od 20 kg

Napomena:

Tehnički podatci odnose se na relativnu vlažnost zraka od 20 °C/65 %.

Pridržavajte se napomene s ambalaže.

Ovaj proizvod sadrži cement i s vlagom/vodom reagira alkalno. Stoga zaštitite kožu i oči. U slučaju dodira temeljito isperite vodom. U slučaju dodira s očima odmah potražite liječnika. Vidi i otisak na vreći.

Upute su sastavljene na temelju opsežnih ispitivanja i iskustava iz prakse. Ne odnose se na svaki slučaj primjene. Stoga preporučamo da po potrebi provedete probnu primjenu. Pridržavamo pravo na tehničke izmjene u okviru daljnog razvoja. Za sve ostalo vrijede naši Opći uvjeti poslovanja.

Ostale informacije:

Telefonska podrška: 0049 (0) 180/3 000 462

BAHAG AG
Postfach 100561
D-68005 Mannheim

BAUHAUS SCHWEIZ AG
Sägetstrasse 5
CH-3123 Belp / Bern

BAHAG AG
Postfach 4000
A-4600 Wels

BAUHAUS ZAGREB k.d.
Škorpijkova 27
HR-10000 Zagreb