

INDOOR WALL SYSTEM

4225**MP 705**

BRZA OBRADA, EKOLOŠKI PRIHVATLJIV I EKONOMIČAN

Gipsana žbuka

Jednoslojna podložna žbuka: nije potrebno gletanje.

Regulira vlažnost: osigurava ugodnu unutarnju klimu.

Materijal se može zagladiti: daje površinu pogodnu za bojanje.

Dobro prianjanje: može se koristiti na stropovima.

Brza obrada: omogućuje učinkovit rad.



Područje primjene

Jednoslojna paropropusna žbuka za unutarnje radove žbukanja kod novih i starih stambenih objekata, javnih objekata, industrijskih objekata. Primjenjiv na suhoj opeci, betonu, poroznom betonu, vapneno-pješčanoj opeci, vagnencu, prirodnom kamenu i pravilno pravilno pripremljene zidove od drvene vune koji su zaštićeni od opterećenja solima, vlagom i podzemnih voda. Imo ograničenu primjenu u slučaju stalnih visokih parnih opterećenja.

Vremenski uvjeti tijekom obrade

Temperatura zraka i podloge tijekom rada treba biti između +5°C i +25°C. Izbjegavajte izravnu sunčevu svjetlost, toplinu, smrzavanje, intenzivnu vlagu (kiša) i propuh tijekom perioda stvrdnjavanja. Niske temperature mogu imati negativan učinak na proces vezanja i vrijeme vezanja materijala se produžuje. Tijekom procesa vezanja žbuka ne smije biti izložena smrzavanju!

OBRADA

Zahtjevi za podlogu

Podloga mora biti u skladu s važećim normama, biti čvrsta, stabilna, bez slobodnih čestica, prašine, prljavštine, ulja, ostataka sredstva za odvajanje oplate i iscvjetavanja. Preporuča se temperatura podloge između +5°C i +25°C.

Priprema podloge

Prije početka radova pokriti površine koje treba zaštititi! Eventualne nedostatke u zidu potrebitno je popraviti najmanje tri dana prije početka radova. Uklonite svu žbuku koja se lako pomiče, ispunite velike pukotine i utore cijevi podložnom žbukom.

Najmanje 1 dan prije nanošenja osigurava se ravnomjerna upojnost, stabilnost i prionjivost zidnih površina kako slijedi:

Za grubi beton, opeku, kamen i cementne blokove nije potrebna prethodna obrada zidova. Za glatki beton i predgotovljene betonske elemente nanijeti Kontakt B Plus. Za porozni beton, prirodni kamen, miješano zide koristiti Putzgrund ili GrundPlus temeljni premaz razrijeđen s vodom u omjeru 1:1.

Jedno ili više slojne izolacijske ploče na osnovi drvene vune obraditi cementnim špricom armiranim pocićanom mrežicom (3 tjedna prije) ili reparturni mort armiran staklenom mrežicom.

Miješanje

Gipsana žbuka MP 705 miješa se s vodom na gradilištu. Miješanje i nanošenje može se vršiti strojem za žbukanje (npr. PFT G4).

Količina vode za miješanje: cca 560 l/sat za D6-3 pužnicu.

Potrošnja: cca 11 kg/m² (2,7 m²/vreći) za debljinu sloja od 1 cm. Točan zahtjev za materijalom može se odrediti probnim nanošenjem.

Debljina sloja: 15–25 mm.

Vrijeme primjene: cca 1 sat.

Uvjeti obrade: Tijekom rada temperatura materijala, zraka i podloge treba biti između +5°C i +25°C.

Rok trajanja, skladištenje: na suhom mjestu u neotvorenoj ambalaži 3 mjeseca od datuma proizvodnje.

Upute za obradu

Žbuka se može nanositi strojem za žbukanje (npr. PFT G4). Nanesena žbuka se izravnava H letvom, reže trapeznom letvom, filca i na kraju se površina zaglađuje. Površine na koje se postavljaju pločice se ne filcaju i ne zaglađuju. Preporučena debljina sloja je 15–25 mm. Tamo gdje struktura zida nije ujednačena, preporuča se primjena armaturne staklene mrežice ugrađene u gornju trećinu podložne žbuke.

Alati za obradu: H i trapez letva, zidarska žlica, kutna žlica, leptir, spužvasti gleter.

Postupak nakon nanošenja

Očvrslu žbuku treba zaštитiti od prebrzog sušenja po topлом i vjetrovitom vremenu. Ožbukana površina može biti obložena pločicama, tapetama, bojom, mineralnom žbukom.

VARIJANTE



Za distribuciju u

Neto težina

HR

30 kg

Vrsta pakiranja

Vreća

Vrsta ambalaže

Papir

Vrsta pakiranja

Vrsta ambalaže

Uvjeti skladištenja

Vreća

Papir

Silos

Usluga

Molimo zatražite konzultacije i servis u slučaju nejasnoća u vezi sa zahtjevima podloge, obradom, pripremom podloge, konstrukcijskim osobitostima ili nestandardnim primjenama.

Testovi pranja podloge, uzorkovanje zidova i procjena sadržaja vlage i slanosti dostupni su od strane naših tehničkih savjetnika.

Najam i servis strojeva za obradu suhe žbuke, žbuke, transportnih sustava na upit.

Zbrinjavanje ambalaže

Kontaminiranu ambalažu odložiti kao opasni otpad (vidi sigurnosno-tehnički list). Samo potpuno ispraznjena i čista ambalaža može se reciklirati. Ne smije se odlagati s komunalnim otpadom. Odložite ambalažu u skladu s lokalnim, regionalnim, nacionalnim i međunarodnim propisima.

Kvaliteta

Kvaliteta proizvoda stalno se prati u laboratorijima proizvođača.

Pravna napomena

Budući da uporaba i obrada proizvoda nije podložna izravnom utjecaju proizvođača, proizvođač ne odgovara za štetu nastalu nepravilnom uporabom ili obradom proizvoda. Ako ste u nedoumici u pogledu uporabe ili obrade proizvoda, preporučamo da se obratite našim prodajnim i tehničkim predstavnicima. Proizvođač zadržava pravo izmjene tehničkog lista ako je potrebno ažurirati ga. Izdavanjem novog podatkovnog lista poništava se i zamjenjuje prethodni. Trenutna verzija podatkovnih tablica, informacije o proizvodima i uslugama kao i opći uvjeti i odredbe proizvođača dostupni su na www.cemix.hr.