

Tehnička uputa

Premium Poren

Bijela tankoslojna žbuka za porast beton
za unutarnju primjenu

Razred GP-CSII-W1 u skladu s EN 998-1

KH0317400000

Svojstva

- Tankoslojna
- Na bazi bijelog cementa
- Za unutarnju primjenu
- Dobra paropropusnost
- Moguće zaribavanje površine
- Posebno primjenjiva za žbukanje blokova od porastog betona ili vapneca
- Za ručnu obradu
- Vrlo dobre obradivosti
- Primjenjiva i za mokre čvorove



Opis proizvoda

Premium Poren je tvornički predgotovljeni tankoslojni mort na bazi bijelog cementa i vapna, oplemenjen posebnim aditivima i mikrovleknicima za ručnu obradu.

Područje primjene

Premium Poren je tankoslojna podložna žbuka za unutarnje zidove od blokova porastog betona ili vapneca. Pogodna i za srednje vlažnih prostorija. Površinu je moguće zaribati.

Obrada

Priprema podloge

Kontrola i prethodna obrada podloge za žbukanje provodi se prema „Smjernicama za primjenu gotovih tvorničkih žbuka“ te uputama proizvođača zidnih elemenata.

Podloga mora biti suha, nosiva i očišćena od prašine, bez sipkih dijelova i iscvjetavanja, ne smije biti smrznuta i vodoodbojna.

Izrazito upojne podloge prethodno obraditi s LB-Knauf Putzgrund.

Svi građevinski elementi moraju biti izvedeni u skladu s važećim normama, a pretpostavlja se odgovarajuća ravnost podloge (u skladu s EN DIN 18202). Fuge, instalacijski kanali, rupe i sl. moraju prije početka žbukanja biti ispunjeni.

Miješanje

1 kg suhog morta miješati s cca. 0,2 lit čiste vodom ručnim mješaćem do postizanja jednolične pastozne mase bez grudica. Konzistenciju prilagoditi nanošenju gladilicom. Masu ostaviti 5 minuta da sazrije te ponovno promiješati.

Izvedba

Materijal na podlogu nanijeti nehrđajućom gladilicom do debljina max. 5 mm.

Nakon odgovarajućeg stvrđnjavanja žbuke površinu zafilcati vlažnom spužvastom ribalicom.

Uvjjeti za primjenu

Temperature podloge, materijala i okoline moraju biti između +5°C i +30°C.

Površine štititi od direktnog sunčevog zračenja i jakog propuha.

Napomene:

Za fiksiranje profila, vodilica i instalacija, te ispunu Instalacijskih kanala (struja, voda, kanalizacija i sl) koristiti isključivo mortove na osnovi cementa. Niti u kojem slučaju za ove radove koristiti gipsane mortove!

Nanošenje završnih premaza i obloga je moguće nakon potpunog isušenja žbuke.

Alat nakon upotrebe odmah očistiti vodom.

Tehnički podaci

Veličina zrna:	do 0,6 mm	Prionjivost na beton:	>0,5 N/mm ²
Tlačna čvrstoća:	>5,0 N/mm ²	Čvrstoća pri savijanju:	>3,0 N/mm ²
Toplinska provodljivost $\lambda_{10,dry}$:	0,73 W/mK	Reakcija na požar:	Razred A1
Utrošak vode:	cca. 0,2 lit/kg	Koefficijent paropropusnosti μ :	10
Otvoreno vrijeme:	3 sata	Potrošnja:	cca. 1,6 kg/m ²
Vrijeme sušenja:	≥5 dana	Broj izjave o svojstvima:	2404
Sigurnosne upute:	U vezi postupanja, transporta i zbrinjavanja materijala vidjeti važeći sigurnosno tehnički list!		
Pakiranje:	vreća 40 kg		
Rok trajanja:	paleta 1,2		
	12 mjeseci na paletama u suhom u originalnom pakiranju.		