

Baumacol Nivello

Masa za izjednačavanje neravnina



Proizvod	Samonivelirajuća, praškasta, hidraulički vezujuća masa za brzo izjednačavanje podnih neravnina.	
Sastav	Cement, pijesci fine granulacije, dodaci.	
Svojstva	Samorazlijevajuća, samonivelirajuća masa, bez velikih naprezanja, s visokim stupnjem otpornosti	
Primjena	Za zaglađivanje i niveliranje cementnih estriha prije polaganja podnih obloga (parket, drveni podovi, keramičke pločice, linoleum, PVC podne obloge, tepisi, podovi od umjetnog materijala...). Za debljine slojeva od 1 do 10 mm. Primjenjivo samo u unutrašnjem prostoru.	
Tehnički podaci	Maks. granulacija:	0,6 mm
	Boja:	siva
	Utrošak vode:	oko 6 l/vreća
	Vrijeme upotrebe:	maks. 20 minuta
	Prohodno nakon:	2 - 3h
	Tlačna čvrstoća, 28 dana:	>25 N/mm ²
	Svojna čvrstoća, 28 dana:	>7 N/mm ²
	Temperatura obrade:	> +5 °C površina, materijal i zrak
	Utrošak:	oko 1,5 kg /m ² /mm
	Maks. debljina sloja:	10 mm
Klasifikacija prema Zakonu o kemikalijama	Znak opasnosti X_i:	nadražujuće
	Znakovi opasnosti R	R 36: Nadražuje oči R 38 Nadražuje kožu R 43: Moguća je senzibilizacija u dodiru s kožom
	Znakovi upozorenja S	S 2: Držati dalje od dosega djece S 24: Izbjegavati dodir s kožom S 25: Izbjegavati dodir s očima S 26: U slučaju dodira s očima, temeljito isprati vodom i potražiti savjet liječnika. S 27: Zaprljanu, natopljenu odjeću odmah skinuti S 28: U slučaju dodira s kožom odmah isprati vodom S 37: Nositi odgovarajuće zaštitne rukavice
	Trebalo se pridržavati općenite vrijednosti za ograničenje prašine prema listi vrijednosti maksimalnih koncentracija na radu iz (MAK) 2001. (Koncentracija finog praha maks. 6 mg/m ³ , ukupna koncentracija praha maks. 15 mg/m ³) U potvrdnutom stanju proizvod je neškodljiv.	
Skladištenje	Može se skladištiti 6 mjeseci na suhom, hladnom, nesmrznutom mjestu u originalnom spremniku.	
Kontrola kvalitete	Vlastiti nadzor od strane naših tvorničkih laboratorija.	



Ambalaža	Vreće od 25 kg
Podloga	<p>Podloga mora biti</p> <ul style="list-style-type: none">- ravnomjerno upojna- suha, čista, otprašena, bez ostataka oplatnog ulja- homogena- čvrsta i nosiva <p>- nesmrznuta (iznad +5 ° C) i mora odgovarati normi ÖNORM B 2207. Pogodno: za vapneno/cementne žbuke, cementni estrih, lagani i porobeton. Prije polaganja podnih obloga treba provjeriti podobnost podloge. Kod jako upojnih podloga preporuča se prethodno grundiranje s Baumacol Grundom. Pretpremaza se mora dobro osušiti.</p>
Obrada	<p>Oko 6 l vode treba uliti u čistu posudu, dodati 25 kg (1 vreća) Baumacol Nivello i intenzivno promiješati tako da ne nastanu grudice, sve dok se ne postigne konzistencija koja je pogodna za obradu. Nakon mirovanja (oko 5 minuta) još jednom dobro promiješati.</p> <p>Baumacol Nivello direktno nakon miješanja izliti na pripremljenu podlogu i rasporediti gladilicom na pripremljenu podlogu u željenoj debljini sloja (1-10 mm). Eventualni dodatni sloj za izjednačavanje neravnina nanosi se nakon vezivanja prvog sloja. Podne obloge postavljaju se tek onda kad je masa za izjednačavanje neravnina dovoljno suha.</p> <p>Tijekom vezivanja, Baumacol Nivello treba zaštititi od isparavanja vode uslijed visoke sobne temperature, sunčevog zračenja i propuha.</p>
Upozorenje i općenite upute	<p>Temperatura zraka, materijala i podloge mora za vrijeme obrade i vezivanja biti iznad +5 ° C. Proizvod se ne smije primjenjivati na zamrznutoj podlozi, kod direktnih sunčevih zraka, jakog vjetra ili propuha, odnosno u slučaju moguće kiše (kod vanjske primjene).</p> <p>Tijekom skrućivanja obavezno zaštititi od smrzavanja. Visoka vlažnost zraka i niske temperature usporavaju, a visoke temperature ubrzavaju vezivanje i skrućivanje. Već skrućena masa ne smije se više miješati niti obrađivati, također ni uz dodatak vode. Ne dodavati strane materijale.</p>

Baumacol



Naše usmene i pismene preporuke vezane uz tehniku primjene, koje kupcu/izvođaču dajemo kao podršku na temelju naših iskustava i trenutnih spoznaja koje proizlaze iz znanosti i prakse, neobavezujuće su i ne utemeljuju ugovorni odnos, a također niti dodatne obveze iz kupoprodajnog ugovora pa stoga ne oslobađaju kupce od vlastite provjere podobnosti proizvoda za predviđenu svrhu primjene.