

Baunit BetoFinish

Fini reparaturni malter za beton



- **Otporan na mraz**
- **Dobra prionljivost**
- **Laka ugradnja**

Proizvod	Fini reparaturni malter otporan na vlagu, vremenske uslove i na mraz, sa odličnom adhezijom i otpornošću na uglovima i ivicama. Kao površinska masa za zaglađivanje preko BetoFill-a, kao i masa za reparaciju sitnih udubljenje na betonu. Za debljine do 5 mm.	
Sastav	Cement, polimeri, pesak, aditivi.	
Svojstva	Odlična adhezija, velike čvrstoće, otpornost na soli, mraz i ugljen dioksid.	
Upotreba	Za unutra i spolja, za saniranje površinskih oštećenja elemenata betona, armiranog betona i prenapregnutog betona, monolitnih ili montažnih betona. Popunjavanje neravnina, segregacije, betonskog završnog sloja, vidljive armatura, ivice, monolitizacija itd. Za izradu finog sloja preko BetoFill-a. U podzemnim i nadzemnim konstrukcijama.	
Tehnički podaci	Norma:	EN 1504-3: 2006
	Klasifikacija:	R3
Pakovanje	Džak 25 kg, 1 paleta = 42 džakova = 1200 kg	
Skladištenje	12 meseci na drvenim paletama.	
Osiguranje kvaliteta	Interni nadzor putem naših fabričkih laboratorija.	
Klasifikacija prema Zakonu o hemikalijama	Detaljnu klasifikaciju po zakonu o hemikalijama možete videti u Bezbednosnom listu sa podacima o sigurnosti materijala (u skladu s članom 31 i prilogom II odredbe br. 1907/2006 Evropskog Parlamenta i saveta od 18.12.2006.) koji možete preuzeti na stranici www.baunit.com ili ga zatražiti u Baunitu.	
Podloga	Podloga mora biti čista, suva, nesmrznuta, otprašena, ne sme biti vodoodbojna, bez iscvetavanja, nosiva i bez labavih delova. Otpornost na habanje: najmanje 1,5 N / mm ² .	
Priprema podloge	Veoma kompaktni, glatki, hidrofobni nosači, sa zaštitnim filmovima, bojama itd., moraju se mehanički obraditi peskarenjem i brušenjem tako da je betonski agregat vidljiv na površini. Betonska površina mora biti vlažna i zalivana 24h sata i najmanje 2h pre nanošenja reparaturnih maltera	
Obrada	Mešanje	Materijal se priprema u čistim posudama, samo sa celim džakovima, koristeći oko 6 litara vode po džaku. Mešajte mikserom oko 4 minuta dok se ne dobije homogena smeša plastične konzistencije, bez aglomeracije. Voda se može dodati željenoj konzistenciji, bez prekoračenja maksimalne preporučene količine. Ne mešati sa drugim materijalima! Ne preporučuje se u slučaju posebnih zahteva - podzemne vode, velike temperaturne razlike itd. U slučaju upotrebe, preporučuje se u vodu za mešanje dodavati dodatni aditiv.
	Ručna aplikacija	Na površinu betona prethodno dobro natopljenog vodom (bez vodenih mrlja) prvo se nanosi temeljni premaz Baunit BetoHaft, a zatim se reparaturni malter nanosi na sveži temeljni premaz - metodom „sveže do sveže“ čeličnom gletericom.
		Za slojeve debljine 5 do 10 mm, može se dodati u svežu masu Baunit BetoFinish-a, kvarcni pesak 0,3-0,9 mm, u proporciji od oko 35% i naneti nekoliko uzastopnih slojeva. Interval između slojeva mora biti maks. 6h. Za duže intervale čekanja preporučuje se ponovo upotreba prajmera Baunit BetoHaft.
		Potrošnja: oko 1kg/m ² /mm.

Napomene i opšte informacije**Naknadna zaštita**

Površine / popravljivi elementi / ojačani Baunit BetoFinish-om moraju biti zaštićeni od brzog sušenja pod dejstvom sunca, vetra, vazduha itd. Tamo gde je to moguće, zaštita se može izvršiti određenim metodama ili sa folijama protiv pare. Na temperaturi od 20 ° C površine se moraju zaštititi najmanje 48 sati. U slučaju ekstremno visokih temperatura površina će biti dodatno zaštićena vodootpornom folijom.

Oprez!

Baunit BetoFinish se ne primenjuje na temperaturama ispod + 5 °C ili iznad + 30 °C. Nec sme se dodavati bilo kakvo vezivo, pesak ili druge materije koje mogu da promene karakteristike! Malter koji se osušio ne sme se upotrebiti ponovo dodavanjem vode.

Moraju se poštovati odredbe važećih normi i propisa. Detaljne informacije o proizvodu, rukovanju, čišćenju i odlaganju otpada, kao i posebne mere zaštite mogu se naći u Bezbednosnom listu.

Sistemska rešenje

Priprema podloge:

- Zaštita od korozije armature Baunit BetoProtect
- Prajmer za beton Baunit BetoHaft

Reparaturni malter i fini malter za izjednačavanje:

- Baunit BetoFinish reparaturni malter
- Baunit BetoFinish fini reparaturni malter

Naše usmene i pismene tehničke preporuke date su verodostojno u cilju pomoći kupcu / korisniku, bazirane su na osnovu naših iskustava koje odgovaraju trenutnom stanju naučnog i praktičnog znanja, i iskustvima u slučajevima kada su proizvodi pravilno uskladišteni, upotrebljeni i kada se sa njima rukuje pod normalnim uslovima. One stoga ne oslobađaju kupca od provere prikladnosti proizvoda za predviđeni način njihove primene. Nikakva pravna odgovornost ne može nastati, niti proisteci na osnovu ovih informacija kao ni na osnovu bilo kojih pismenih preporuka ili ponuđenih saveta. Korisnici uvek treba da budu upoznati sa najnovijim izdanjem tehničkog lista za željeni proizvod, čija se kopija može dobiti na zahtev.