

ometi

RG 12

Oprijemni omet



Opis izdelka

Suha pripravljena mešanica na osnovi izbranega agregata, posebnih veziv in dodatkov za izboljšanje obdelave in oprijema.

Dobava in skladiščenje

RG 12 se dobavi v razsutem stanju v silosih po 22 m³ in v vrečah na paletah, ovitih v toplotno varjeno folijo. Hranite na hladnem in suhem kraju, na varnem pred vetrom. Pazite, da ostane embalaža nepoškodovana. Izdelek uporabite do datuma uporabnosti.

Priprava podlag in načini nanosa

Držite se navodil iz poglavja Lastnosti.

Možnosti uporabe

RG 12 se uporablja kot sredstvo za oprijem za notranje in zunanje površine, za površine iz gladkega betona, pred nanosom ometov na osnovi apna in hidravličnega veziva. Nanašajte na površine, na katerih ne sme biti prahu, eflorescence, olja, maščobe in ločilnih sredstev. RG 12 se ne nanaša na mavčne podlage in podlage iz betona, ki niso dovolj trdne in se krušijo. Osnovni omet nanesite po preteku 24 ur.

Lastnosti

Podlaga za nanos ometa mora biti čista, stabilna in brez sledov ločilnih sredstev. Močno vpojne površine je potrebno dobro namočiti nekaj ur pred nanosom. Vsak nekompakten del mora biti odstranjen ali utrjen. Pripravljene površine lahko ročno ali s strojem za nanos ometa s kompresorjem ometavate z ometom RG 12 proizvajalca Fornaci Calce Grigolin; to je suha pripravljena mešanica iz izbranega agregata, hidravličnih veziv ter posebnih dodatkov za boljše obdelavo in oprijem, poraba 5 kg/m². Izdelek mora neenakomerno prekrivati 2/3 površine in ga ni potrebno naknadno gladiti. Na tako pripravljeno površino pred iztekom 48 ur nanesite osnovni omet.

Tehnični podatki v skladu s standardom UNI EN 998-1

Gostota	1.550 kg/m ³ določena v prostem padu
Največji premer	2 mm
Čas uporabnosti mešanice (Pot Life)	60 min
Plastično krčenje pri standardni temperaturi in vlagi	ni prisotno
Voda v mešanici	približno 21%
Teoretična poraba	5 kg/m ²
Mehanska upogibna trdnost po 28 dneh	> 2 N/mm ²
Tlačna mehanska trdnost po 28 dneh (kategorija CS IV)	> 6 N/mm ²
Odpornost na difuzijo vodne pare μ	11
Oprijem na opečno podlago	1,2 N/mm ²
Vrsta loma (FP)	A
Vodovpojnost	W1
Ognjevarnost	razred A1
Toplotna prevodnost λ (vrednost po tabeli)	0,48 W/mK

Opozorila

RG 12 ne mešajte z drugimi snovmi. Pazite, da v fazi oprijema ne pride do večjih temperaturnih nihanj. Izdelek zaščitite pred zmrzaljo in hitrim sušenjem. Odsvetujemo uporabo RG 12 pri temperaturah pod +5°C in nad +30°.

