

GP 70 FAST



Njësia matëse	Copë/paletë	Konsumi	Ngjyra/specifikime të tjera
5 kg/qese	4 cp/kuti	1.5 kg/m ² për mm trashësi	Gri



GP 70 FAST

Pluhur specifik për meremetime me bazë çimentore që ngurtësohet shpejt me rezistenca të larta.

KARAKTERISTIKAT

Pluhur specifik për meremetime me bazë çimentore që ngurtësohet shpejt me rezistenca të larta. Ideal për punime që nevojiten shpejtësi në ekzekutimin e tyre ose në dorëzimin e tyre. Nuk përmban kloride as përbërje gjërryerëse. Vetëm me shtimin e ujit, rezulton një masë e cila është e punueshme për 7 minuta kurse procedura e ngurtësimit fillon pas 15 minutash. Rezistenca që zhvillohet në 1 orë është e barabartë me atë të një suvaje të thjeshtë pas 24 orësh. Ka rezistencë të madhe në ngricë, lagështi dhe gjërryerjen nga substancat kimike siç janë kripërat nitrike, sulfurike dhe kloridet. Paraqet adezivitet të lartë me nënshtrësën, punueshmëri shumë të mirë, tkurrje zero, dhe nuk çahet.

FUSHA E APLIKIMIT

GP 70 FAST rekomandohet për stabilizime të sigurta dhe të shpejta në rrjetë për suva në sipërfaqe të brëndshme dhe të jashtme, për tablo elektrike dhe kuti shpërndarëse duke zëvendësuar allçinë me rezistencë krahasuese në shtypje 40 herë me shumë dhe pa rrezikun e prishjes nga shiu ose lagështia. Është i domosdoshëm për zbatime hidraulike në puse. Është i përshtatshëm për ankorim makinerish, vendosje kangjellash metalike dhe shtyllash në mure prej betoni. Është rezultativ për vulosje vrimash në mure prej betoni, në dysheme dhe tavane si edhe për vendosje profil këndor (mbrojtës këndesh).

MËNYRA E PËRDORIMIT

1. Përgatitja e sipërfaqes

Nënshtresa duhet të jetë e pastër nga materiale të kalbëzuara dhe të jetë lagur mirë me qëllim që të kemi adezivitet të lartë.

2. Zbatimi

Hedhim GP 70 FAST në ujë të pastër, në raport 3 kg pluhur në 0,7 - 0,8 l ujë, në bazë të zbatimit, duke e përzier mirë, derisa të krijohet një masë homogjene. Cdo shtresë zbatohet në trashësi deri 3 cm.

KARAKTERISTIKA TEKNIKE (Rethana matje 23°C dhe 50% RH)

Forma - Ngjyra	Pluhur çimentoz - Gri
Toksik / I ndezshëm (sipas EN 88/379)	Jo
Pesha specifike e pluhurit të thatë	1,42 ± 0,05 kg/lt
Peshapesha specifike e pluhurit të njomë	2,00 ± 0,05 kg/lt
Diametri maksimal i kokrës	0,7 mm
Sasia e ujit	0,7 lt ujë në 3 Kg pluhur
Temperatura e zbatimit	Nga +5°C deri +30°C
Termorezistenca	Nga -30°C deri +200°C
Koha e jetës në enë	7 minuta
Tkurrja sipas ASTM C596	Zero
Rezistenca në lagështirën e vazhdueshme	E Shkëlqyer

REZISTENCAT MEKANIKE

Rezistencë 28 ditësh sipas EN 196-1	7,50 ± 1,00 N/mm ²
Rezistencë në shtypje sipas EN 196-1, në:	
• 24 orë	8,90 ± 2,00 N/mm ²
• 7 ditë	23,50 ± 1,00 N/mm ²
• 28 ditë	35,00 ±

KONSUMI

Rreth 18 kg/m² /cm trashësi shtrese