

FIXATIV C57



Njësia matëse	Copë/paletë	Konsumi	Ngjyra/specifikime të tjera
25 kg/thes	54 cp/paletë	1,5-2 Kg/m ² /mm	Gri



FIXATIV C57

Llaç me bazë çimento me tharje të shpejtë për ankorime strukturash metalike

KARAKTERISTIKAT

Pluhur çimentoz për meremetime me rezistencë të lartë mekanike, nuk tkurret, për përdorim të brendshëm dhe të jashtëm. Ofron punueshmëri të lartë, ngjitshmëri, rezistencë ndaj ngricës, goditjeve dhe lagështisë. Për arsye të lidhjeve hidraulike, të polimerëve të posaçëm, të inerteve të përzgjedhura dhe të fibrave sintetike që përmban, nuk çahet.

FUSHA E APLIKIMIT

FIXATIV C57, i përshtatshëm për fiksime, ankorime (inkastrime) strukturash metalike, vulosje vrimash, dhe në përgjithësi atje ku nevojitet rezistencë e lartë dhe shpejtësi punimesh.

MËNYRA E PËRDORIMIT

1. Përgatitja e sipërfaqes

Nënshtresa duhet të jetë e pastër nga pluhurat dhe materialet e kalbura dhe të laget mirë ose të astarohet me stabilizues mikromolekular BETON CONTACT para aplikimit.

2. APLIKIMI

Hedhim pluhurin çimentor në ujë të pastër, në raport 25 kg pluhur në 5,5 l ujë dhe përziejme me trapan xhiros të ulëta ose betoniere derisa të krijohet një masë homogjene, e përshtatshme për çdo përdorim. Masa ngelet e punueshme për 10 minuta dhe zbatohet ose me mistri për meremetime ose me makineri hedhëse nëse sipërfaqet kanë nevojë për një material mbulues me rezistenca të larta mekanike.

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

Forma - Ngjyra	Pluhur çimentor-Gri
Toksike/e ndezshme (sipas EN 88/379)	Jo
Pesha specifike e pluhurit të thatë	1,47 ±0,05 kg/lit
Pesha specifike e pluhurit të njomë	2,00 ±0,05 kg/lit
Diametri maksimal i kokrës	1.5 mm
Kërkesa për ujë	5,5 lt ujë në 25 kg pluhur
Temperatura e zbatimit	Nga +5°C eri +35°C
Termorezistenca	Nga -30°C deri +80°C
Koha e jetës në enë	15 minuta
REZISTENCAT MEKANIKE	
Rezistenc në përkulje në 28 ditë, sipas EN 196-1	10,00 ± 1,00N/mm ²
Rezistenca në shtypje sipas EN 196-1 në:	
• 48 orë	32,00 ± 3,00 N/mm ²
• 7 ditë	50,00 ± 2,00 N/mm ²
• 28 ditë	70,00 ± 1,00 N/mm ²

KONSUMI

Reth 18 kg/m² /cm trashësi shtresë