

## FLETA E TË DHËNAVE TË PRODUKTIT RIGIPS PROMIX MEGA

**Material bashkues dhe zbutës i gatshëm për përdorim, i përzier, thahet në temperaturë ambienti.**

Rezistenca ndaj zjarrit: **A1**

Grupi i produkteve:

**Materiale fino për fletët e gipsit**



### Specifikimet

Karakteristikat e produktit.	Mund të përdoret së bashku me shirit përforcues të fugave, si dhe për zbutjen përfundimtare të sipërfaqeve. Me kokërr të imët, me ngjyrë të bardhë, substancë kremoze që mund të përdoret menjëherë. Aplikohet lehtësisht. Produkti i përshtatshëm për cilësinë e sipërfaqes Q1-Q4. Mund të aplikohet si me dorë ashtu edhe me makinë, Mund të përdoret edhe me veglën e bashkimit Delko (DT-AH1).
Paketimi	Në kovë: 5 kg, 15 kg dhe 25 kg
Kërkesa materiale	Në rast pastrimi: përafërsisht. 0,5 kg/m <sup>2</sup> Për zbutjen e sipërfaqes: përafërsisht. 1,7 kg/m <sup>2</sup> /mm
Koha e tharjes	Rreth 18 orë (varet nga temperatura dhe lagështia e ajrit)
Koha e përdorimit	Maksimumi 3 muaj (të mbahet në një enë hermetike)
Trashësia e rekomanduar e aplikimit	0-2 mm/shtresë
Sipërfaqja bazë në të cilën mund të përdoret produkti	Pllaka ndërtimi gipsi, suva gipsi, suva gëlqere-çimento, sipërfaqe betoni.
Fushat e përdorimit	Është i përshtatshëm për zbutjen përfundimtare të suvave me çimento gëlqere, suva gipsi dhe sipërfaqe betoni, si dhe për bashkimin dhe lëmimin e plotë të sipërfaqeve të pllakave të ndërtimit të kartonit të Sipërfaqja e bazës duhet të jetë e fortë, e pastër, pa pluhur dhe e thatë. Përpara se të krijoni sipërfaqen përfundimtare (lyerje, letër-muri), duhet të prisni që materiali të thahet plotësisht, më pas përdorni një astar të thellë (Rigips Rikombi Grund).
Përgatitja e sipërfaqes së bazës	ProMix Mega mund të aplikohet me mjete lidhëse manuale dhe mekanike, dhe në disa raste me mistri. Në rastin e aplikimit të makinerive, për shkak të shumë llojeve të ndryshme të makinerive, rekomandohet të kryhet një test aplikimi përpara përdorimit të materialit në vend. Përzieni mirë materialin përpara përdorimit. Materiali mund të hollohet me ujë të pastër nëse është e nevojshme. Në një kovë 25 kg mund të shtohet maksimumi 1 litër ujë. Hollimi i tepërt do të bëjë që materiali të tkurret dhe të thahet më ngadalë. Shtoni ujin gradualisht! Mund të aplikohet si shtresë e sipërme në çdo lloj materiali lidhës. I lehtë për t'u lëmuar - Letër zmerile me 120 grimca rekomandohet për lëmimin me makinë dhe letër zmerile 220 grimca për lëvim manual.
Përdorimi	Lidhja mund të kryhet në temperaturë mbi +5°C (sipërfaqja punuese, materiali bashkues dhe ajri). Çdo shtresë e strukturës me shumë shtresa duhet të jetë e mbushur me material bashkues. Gjatë bashkimit të shtresave të poshtme, nuk ka nevojë të vendoset shiriti përforcues i nyjeve. Në rastin e mbulesave të pllakave, shtresa e sipërme e fletëve të gipsit nën mbulesën e pllakave nuk ka nevojë të bashkohet. Për ngjitjen e mbulesës së pllakave, ju duhet ngjitës fleksibël për pllaka dhe boshllëqet duhet të mbushen me ngjitës pllakash. Nëse uji i spërkatur mund të arrijë në sipërfaqe,
Hapësira	

Rigips ProMix Mega

	<b>sipërfaqja e kartonit të gipsit duhet të lyhet me hidroizolues përpara se të vendoset pllaka.</b>
Kushtet e inkomporimit	Temperatura e ambientit, materiali që do të përpunohet dhe sipërfaqja punuese duhet të kenë një temperaturë prej të paktën +5°C.
Këshilla të dobishme	Dukshmëria e fugave të kartonit të gipsit mund të reduktohet në minimum duke krijuar një sipërfaqe cilësore Q4. Rigips ProMix Mega është gjithashtu i përshtatshëm për arritjen e cilësisë më të lartë të sipërfaqes Q4. Mund të gjeni më shumë informacion rreth procesit të saktë të bashkimit këtu <a href="#">itt</a> .
Informacioni i ruajtjes	Ruajeni në një vend të mbrojtur nga lagështia, midis +2°C dhe +30°C. Duhet të mbrohet nga ngrirja. Kova pasi hapet duhet të ruhet e mbyllur hermetikisht.
Data e skadencës	12 muaj nga data e prodhimit, 3 muaj pas hapjes me një vulë hermetike.

