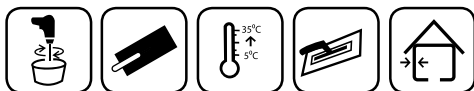


## 5.4 STUKO PËR MBUSHJEN E FUGAVE TË GIPSIT

### SPATORELLA GIPS



Njësia matëse	Copë/paletë	Konsumi	Ngjyra/specifikime të tjera
5 kg/qese	4 cp/kuti	--	E Bardhë
15 kg/thes	80 cp/paletë	0.3kg/mL	



#### SPATORELLA GIPS

Stuko që shëben për mbushjen e fugave midis paneleve të kartongipsit.

#### KARAKTERISTIKAT TEKNIKE

- Stuko me bazë gipsi e përbërë nga gëlqere e hidratuar, pluhur mermeri me granulometri të seleksionuar dhe aditivë special.
- Stuko më bazë gipsi e cila përdoret së bashku me shiritat mbulues për stukimin e fugave ndërmjet pllakave prej kartongipsi, për stukimin e fugave dhe të çarave me sipërfaqe të përfunduara betoni, për stukimin e sipërfaqeve të betonit me ose pa porozitet.
- Përdoret për realizimin e rifiniturave në suportet me bazë gipsi dhe në panelet e gipsit.
- Karakterizohet nga një punueshmëri mjaft e mirë, hapje e lehtë dhe mosrrethkitje, gjë që lehtëson shumë aplikimin nëpër sipërfaqe vertikale.
- Për ambiente të brendshme.
- Fërkohet shumë lehtë me letërzmerile.
- Konform EN 132791

#### FUSHA E PËRDORIMIT

- Përdoret së bashku me shiritat mbulues për stukimin e fugave ndërmjet pllakave prej kartongipsi, për stukimin e fugave dhe të çarave me sipërfaqe të përfunduara betoni.
- Stukimin e sipërfaqeve prej betoni me ose pa porozitet



#### TË DHËNA TEKNIKE

Forma	Pluhur
Ngjyra	E Bardhë
Ruajtja	12 muaj në paketim original në vend të thatë
Djegshmëria	I padjegshëm
Raporti i përzierjes	7.5-8 litra ujë për 25 kg Spatorella Gips
Kohëzgjatja e përzierjes	1.5-2 orë
pH i përzierjes	12
Temperatura e aplikimit	nga +5°C deri në +35°C
Trashësia max në një dorë	1 mm
Koha e pritjes për fërkim	pas 24 orësh
Koha e pritjes për lyerje	pas 3-4 javësh

#### TË DHËNA PËRFUNDIMTARE

Rezistenca në shtypje sipas EN 1015-11	≥ 3,5 N/mm <sup>2</sup>
Rezistenca në përkulje sipas EN 1015-11	≥ 1.9 N/mm <sup>2</sup>
Forca ngjitëse në gips sipas EN 1015-12	≥ 0.5 N/mm <sup>2</sup>

