

## Glet masa za završni sloj ADERA Finna

- jednostavna za pripremu i nanošenje
- produljeno vrijeme vezivanja
- odlično prijanja na površinu



### Opis:

**Adera Finna** je bijela glet masa u prahu na bazi gipsa, s ranije doziranim posebnim aditivima kako bi se osigurala trajna podloga kod završne obrade zidova. U kombinaciji s vodom oblikuje glatku masu s produljenim vremenom vezivanja i vrhunske obradivosti. Nakon sušenja dobiva se glatka, sjajna finalna površina koja predstavlja završni sloj.

### Svojstva:

Sastav	gips, minerali i aditivi
Veličina čestice	< 200 µm
Utrošak vode	6-7 litara/10 kg materijala
Vrijeme vezivanja	minimalno 45 minuta
Klasa vatrootpornosti	A1
Rok trajanja	12 mjeseci
Nanošenje	ručno
Radna temperatura prostora	najmanje 5°C - najviše 35°C
Relativna vlaga zraka	najviše 60 %
Debljina sloja	1 - 3 mm
Specifična potrošnja	1 kg/m <sup>2</sup> /mm
Pakiranje	vreća 20 kg 54 vreća/paleta
SAP šifra	91408

### Upotreba:

- ▶ za nivelirati i obraditi različite vrste površina, kao što su: grube žbuke na bazi cementa, cementno-vapnene žbuke, gipskartonske ploče
- ▶ površina nanošenja mora biti suha, bez prašine i mrlja od ulja, ljuštenja betona ili lomljivih dijelova
- ▶ za visokoupijajuće površine, koristite temeljni premaz ADERA Primer Universal prije nanošenja proizvoda



priprema



miješanje



nanošenje

## Postupak:

### Priprema

- ▶ Adera Finna se postepeno dodaje u posudu s čistom vodom
- ▶ materijal se ostavlja u posudi oko 3 minute kako bi se omogućilo dosta vremena za hidrataciju, a zatim se mora miješati mješalicom ili ručno dok ne postigne ujednačenost mase potrebnu za nanošenje

### Nanošenje

- ▶ ovisno o glatkoći podloge, prije gletanja cijele površine popunite istaknute pukotine na površini
- ▶ materijal se nanosi u više slojeva pomoću gletera, dok površina ne postane glatka i ravna
- ▶ površina se može obraditi do razine vrhunske završne obrade, vlaženjem četkom i zatim dotjerivanjem gleterom
- ▶ kvaliteta rada ovisi o stupnju obrade. Prije nego što nastavite s ostalim poslovima, pričekajte da se pogletana površina posuši do kraja
- ▶ vrijeme sušenja direktno ovisi o vlažnosti, temperaturi okoline i uvjetima provjetranja na licu mjesta

## Mjere sigurnosti:

Prilikom primjene nosite odgovarajuću sigurnosnu opremu, zaštitne naočale i masku za prašinu. Za dužu upotrebu nosite rukavice. Podignite vreću savijajući koljena i držeći leđa ravnima. Izbjegavajte prašenje okoliša. Ne odlazite proizvod u kanalizacijski sustav. Može se odlagati s biorazgradivim kućanskim otpadom.

## Uvjeti skladištenja:

Vreće se drže na drvenim paletama, natkrivenim, suhim i zaštićenim mjestima. U slučaju djelomične upotrebe pažljivo zatvorite vreću kako bi se mogla ponovno koristiti.



SR EN 13279-1:2009  
Žbuke/mase na bazi gipsa za  
unutarnju upotrebu u graditeljstvu.  
B2/50/2

Klasa vatrootpornosti: A1  
Toplinska vodljivost: PNA  
direktna izolacija od zvuka  
nošenog zrakom: NPD

Etex Building Performance S.A.  
Br. 106 Drumul Leordeni Street,  
district 4, Bukurešt, Rumunjska  
Telefon. (+4) 021 334 96 08/ 09  
Fax (+4) 021 404 39 95/ 96/ 97  
[www.siniat.ro](http://www.siniat.ro)  
Tvornica Aghiresu  
Aghiresu br. 281 Fabrici,  
županija Cluj