

## ADERA Optim

Ipsos universal pentru interior



### Descriere:

Adera Optim este un ipsos aditivat, caracterizat printr-o aderență și plasticitate crescută. În amestec cu apa, se formează o pastă omogenă, cu timp de lucru extins și posibilitate de corecție a planeității.

### Caracteristici:

Compoziție	conținut în sulfat de calciu > 50%
Granulometrie	0- 200 μm
Necesar de apă	5,5 litri/10 kg material
Aderență	> 0,07 N/mm <sup>2</sup>
Timp de lucru:	45 minute
Clasa de reacție la foc	A1
Valabilitate	12 luni
Mod de aplicare	manual
Temperatura mediului de aplicare	minim 5°C - maxim 35°C
Umiditatea mediului de aplicare	maxim 60%
Grosimea stratului de material	1-8 mm
Consum specific	1.5-2.5 kg/m <sup>2</sup>
Ambalare	sac 10 kg 60 saci/palet
Cod SAP	288002

\* Valori cu titlu informativ.

Placa îndeplinește cerințele normei SR EN 520+ A1: 2010.

### Domenii de utilizare:

- ▶ Realizarea de șpaleți, glafuri
- ▶ Fixare instalații electrice, colțare tencuială
- ▶ Încărcări mari și reparații
- ▶ Nivelare/gletuire pe suprafețe mici
- ▶ Lipire panouri izolante
- ▶ Lipire elemente ornamentale din ipsos și elemente din ipsos pentru tavane
- ▶ Fixarea colțarelor la geamuri și uși
- ▶ Lipirea cărămizilor tip BCA în utilizările de la interior



Preparare



Fără mixare



Aplicare



## Avantaje

- ▶ Rezistență avansată
- ▶ Elimină riscul apariției fisurilor
- ▶ Aderență excelentă

## Mod de lucru:

### Preparare

- ▶ Pentru prepararea pastei se utilizează vase și ustensile curate.
- ▶ Se adaugă prin presărare pulbere în apă, niciodată invers.
- ▶ Elementele metalice vor fi înglobate și protejate împotriva coroziunii.

### Aplicare

- ▶ Se aplică pe suprafețe cu capacitate portantă, stabile, uscate și bine curățate, fără zone desprinse sau exfolieri.
- ▶ La aplicare se utilizează gletiera din oțel inoxidabil.
- ▶ Se utilizează la temperaturi mai mari de 5°C.



## Măsuri de protecție:

Se lucrează cu echipament de protecție adecvat, ochelari și mască de praf. La utilizări îndelungate se poartă mănuși. Sacul se va ridica, îndoind genunchii și ținând spatele drept. Se evită prăfuirea în mediul înconjurător. Nu se deversează produsul în rețeaua de canalizare. Se poate îndepărta cu deșeurile menajere biodegradabile.

## Condiții de depozitare

Sacii se vor păstra pe paleți de lemn, în locuri acoperite, uscate și ferite de intemperii. În cazul utilizării parțiale, închideți sacul cu grijă, pentru a putea fi folosit în aplicații ulterioare.

Etex Building Performance S.A.  
Str. Vulturilor 98, etaj 5-6, 030857 București, Sector 3, România  
Tel. (+40) 312 24 01 00  
Fax (+4) 031 224 01 01  
www.siniat.ro  
Fabrica Aghireșu  
Aghireșu Fabrici, Nr. 281, județul Cluj