

Ipsos de construcții ADERA Basic

Fișă tehnică

- ușor de aplicat
- rezistență mecanică ridicată
- suprafața finală fără fisuri



Descriere:

ADERA Basic este un ipsos sub formă de pulbere albă, având ca și component principal sulfatul de calciu semihidrat.

Prin presărare în apă se formează o pastă omogenă, cu timp de priză optim și lucrabilitate ideală.

După uscare se obține o suprafață rezistentă și durabilă.

Performanțe:

Compoziție	sulfat de calciu semihidrat
Granulometrie	< 200 μm
Necesar de apă	600-700g/1 kg produs
Timp de lucru	minim 11 minute
Clasa de reacție la foc	A1
Rezistența (la 2 ore) la încovoiere	minim 2 N/mm ²
Rezistența (la 2 ore) la compresiune	minim 3,8 N/mm ²
Valabilitate	9 luni
Mod de aplicare	manual
Temperatura mediului de aplicare	minim 5° - maxim 35°
Umiditatea mediului de aplicare	maxim 60%
Ambalare	sac 5 kg 208 saci/palet sac 25 kg 48 saci/palet
Cod SAP	sac 5 kg 91394 sac 25 kg 91397

Domenii de utilizare:

ADERA Basic se utilizează pentru:

- ▶ pozarea și fixarea durabilă a suportilor și instalațiilor electrice înzidite
- ▶ nivelări prealabile și reparații ale suprafețelor suport în interiorul clădirilor
- ▶ Suportul trebuie să fie uscat, desprăfuit și să nu prezinte pete de ulei, eflorescențe sau zone friabile.

Fișa tehnică actualizată este disponibilă pe site-ul Siniat, pe pagina produsului.

Link direct: [Ipsos de construcții ADERA Basic](#)



Preparare



Fără mixare



Aplicare

Mod de lucru

Preparare

- ▶ utilizând un vas curat, se pune apa urmând să se adauge ipsosul, astfel încât să cadă în ploaie fină pe toată suprafața apei
- ▶ materialul se lasă 2-3 minute pentru ca ipsosul să se îmbibe cu apă pentru obținerea consistenței bune de lucru (în cazul amestecării, se reduce timpul de lucru cu până la 30%)
- ▶ fiind un ipsos cu priză scurtă, recomandăm să se prepare în cantități mici pentru a preveni eventualele pierderi.

Aplicare

Pasta obținută se aplică utilizând gletiera sau șpaclul, cu posibilitatea de punere în operă în strat grosier.

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 păstrează pe paleți de lemn, în locuri acoperite, uscate și ferite de intemperii. În cazul utilizării parțiale, închideți sacul cu grijă, pentru a nu primi umiditate care reduce timpul de lucru.

CE
08

SR EN 13279-1:2009
Lianți de ipsos pentru utilizare
directă A2

Reacția la foc: A1
Conductivitate termică: PND
Izolare directă la zgomot
aerian: PND

Etex Building Performance S.A.
Str. Drumul Leordeni nr. 106, Sector
4, București, România
Tel. (+4) 021 334 96 08/ 09
Fax (+4) 021 404 39 95/ 96/ 97
www.siniat.ro
Fabrica Aghireșu
Aghireșu Fabricii, Nr. 281, județul Cluj