

PRODUS DESTINAT
PROIECTELOR
DISPONIBIL
DOAR LA COMANDĂ

A - PI 70

Glet de nivelare cu aplicare mecanizată și manuală



Descriere:

A - PI 70 este un glet de nivelare pentru interior cu aplicare mecanizată și manuală având în compoziție adaosuri minerale și aditivi.

Caracteristici:

Consum specific	0,8 – 1 kg / m ² / mm
Dimensiune maximă a granulelor	0,3 mm
Grosimea stratului	2-10 mm
Necesar de apă	minim 10–11 litri / 20 kg pulbere
Timp de priză - inițial	> 70 minute
Rezistența la încovoiere	> 1.2 N/mm ²
Rezistența la compresiune	> 2.5 N/mm ²
Aderența	> 0.2 N/mm ²
Clasa de reacție la foc	A1
Temperatura mediului de aplicare	minim 5°C
Valabilitate	12 luni
Ambalare	sac 20 kg 54 saci/palet
Cod SAP	248665

* Valori cu titlu informativ.

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

Domenii de utilizare:

- ▶ Se utilizează pentru nivelarea sau încărcarea tencuielilor de ciment, var-ciment și ipsos.

Avantaje

- ▶ Ușor de aplicat mecanizat
- ▶ Lucrabilitate excelentă
- ▶ Aderență foarte bună la suport



Preparare



Mixare



Aplicare
manuală și mecanizată



Mod de lucru:

- ▶ Se aplică mecanizat sau manual în interiorul clădirilor, pentru nivelarea și încărcarea tencuielilor pe bază de ciment, var-ciment și ipsos.
- ▶ Se aplică pe suprafețe curate, desprăfuite.
- ▶ Produsul se aplică într-un singur strat de încărcare, după care se finisează cu gletul de finisare Adera Liss sau Adera Finna. Dacă se dorește aplicarea în două straturi, cel de-al doilea strat trebuie aplicat înainte de a se fi finalizat priza, adică în maxim o oră după aplicarea primului strat.

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

A se depozita și transporta la temperaturi pozitive, a se feri de îngheț și de supraîncălzire excesivă. În cazul în care a înghețat, produsul trebuie lăsat câteva ore într-o încăpere caldă, și apoi să fie amestecat cu mixerul la viteză mică.

Atunci când sunt respectate condițiile, produsul are un termen de valabilitate de 12 luni de la data fabricației.

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