

FASSIL F 328

FISA TEHNICA

Fixativ mineral pe bază de silicați



Interioare/Exterioare



Ambalaj din plastic



Trafalet



Pensulă



Compoziție

FASSIL F 328 este un grund de amorsare mineral foarte penetrant, compus din silicat de potasiu stabilizat și lianți organici speciali, compatibil cu orice tip de tencuială pe bază de var-ciment.

Furnizarea

- Ambalaj de aprox. 16 l

Utilizare

FASSIL F 328 se utilizează pentru izolarea, fixarea și stabilizarea stratului de grund înainte de aplicarea produselor de finisare a SISTEMULUI CU SILICAȚI, atât pentru suprafețe de interior, cât și de exterior. Permite reglarea absorbției substratului și garantează ancorarea straturilor de finisare, în special pe tencuială pulverulentă, fără a reduce proprietățile de respirabilitate ale zidăriei.

Prepararea bazei

Suportul nu trebuie să fie uscat. să conțină praf sau murdărie etc. Eventualele urme de ulei, grăsimi, ceară etc. trebuie să fie îndepărtate în prealabil.

Așteptați cel puțin 28 de zile de la realizarea substratului înainte de a aplica fixativul FASSIL F 328.

Aplicarea

Diluarea FASSIL F 328 în greutate cu apă: 1 parte FASSIL F 328 trebuie diluată cu 1 parte de apă.

Aplicarea se poate executa cu pensula sau cu trafaletul.

Înainte de a aplica vopsele sau acoperiri, așteptați cel puțin 16 ore după aplicarea fixativului.

În cazul tencuielilor deosebit de calcaroase, se recomandă aplicarea mai multor straturi de FASSIL F 328 folosind tehnica „proaspăt pe proaspăt”.

Avertismente

- Produs recomandat pentru un utilizator expert.
- Consultați întotdeauna fișa tehnică de securitate înainte de folosire.
- Purtați mănuși și îmbrăcăminte de protecție și, în caz de contact cu pielea, spălați cu apă și săpun din abundență.
- În timpul utilizării, aerisiți bine spațiile, iar pentru curățarea instrumentelor, folosiți apă.
- Eliminarea recipientului/produsului trebuie să se efectueze potrivit reglementării la nivel național.
- Retrageți tot materialul necesar executării lucrării într-o singură livrare.
- Amestecați produsul până la omogenizare completă înainte de utilizare.
- Nu aplicați la temperaturi mai mici de +5°C sau mai mari de +30°C și cu o umiditate relativă mai mare de 75%.
- Evitați aplicarea pe suprafețe expuse la soare.
- Aplicați FASSIL F 328 numai pe tencuiala uscată și alterată de intemperii, pentru a favoriza mecanismul de silicifiere.
- Nu aplicați FASSIL F 328 pe suprafețe vopsite în prealabil cu produse sintetice.
- Protejați suprafețele care nu trebuie să fie tratate (de ex., sticlă, ceramică, pietre naturale, mobile etc.) folosind învelișuri corespunzătoare pentru a evita pătrunderea ireversibilă a acestora. Orice stropi de produs trebuie îndepărtați imediat cu apă.
- O diluare eronată a materialului modifică spălarea produsului înrăutățind caracteristicile tehnice ale acestuia.
- Informațiile din această fișă tehnică se bazează pe cunoștințele noastre dobândite și pe experiențele tehnice și practicile acumulate. Specificațiile tehnice se referă la caracteristicile medii ale produsului de bază și sunt determinate în condiții de laborator controlate. Variabilitatea materiilor prime naturale și a materiilor prime disponibile în comerț poate duce la ușoare abateri ale valorilor raportate. Prin urmare, este necesar ca utilizatorul/cumpărătorul să verifice personal, înainte de instalare, dacă produsul este adecvat pentru utilizarea preconizată, în special atunci când loturi diferite ale aceluiași material sunt utilizate la aceeași lucrare/pe același șantier (ceea ce nu este recomandat în conformitate cu punctul 6 din instrucțiunile de față).

FASSIL F 328 trebuie utilizat în stare initială, fara a adauga alte materiale, cu exceptia diluarii cu apa.

Păstrare

A se feri de îngheț. A se păstra la temperaturi de peste +5°C și sub +30°C. Materialul are un termen de valabilitate de 6 luni dacă este depozitat într-un loc răcoros și uscat, ferit de surse de căldură și de lumina directă a soarelui, în ambalajul original nedeteriorat. Odată ce produsul a expirat, acesta trebuie eliminat în conformitate cu reglementările în vigoare.

Calitate

FASSIL F 328 este supus unui control riguros și constant în laboratoarele noastre. Materiile prime folosite sunt atent selectate și controlate.

Informatii Tehnice

Greutate specifică (EN ISO 2811-1)	aprox. 1 kg/l
Consum (**)	aprox. 100-150 g/m ² (0,10-0,15 l/m ²)
Randament (**)	aprox. 7-9 m ² /l
(**) Valorile de consum și de randament sunt raportate la produsul aplicat pe suporturi cu putere de absorbție medie; se recomandă identificarea acestora printr-o probă prealabilă pe suportul specific.	
Disponibil Acordul Tehnic European ETA pentru utilizarea produsului în sisteme de izolare termică externă a clădirilor	
Disponibil Certificatul BBA	
Valoare limită UE pentru conținutul de VOC (Directiva 2004/42/CE)	Cat. A/h, BA: COV maxim 30 g/l VOC produs < 30 g/l
Clasă de emisii a produsului conform Decretului Republicii Franceze din 19 aprilie 2011	Clasă de emisii ale produsului: Clasă A

Informațiile de mai sus se referă la testele de laborator; în aplicațiile practice pe șantier aceste informații pot varia în funcție de condițiile de punere în aplicare. În orice caz, utilizatorul trebuie să verifice adecvarea produsului la utilizarea prevăzută, asumându-și orice responsabilitate pentru utilizarea sa. Fassa își rezervă dreptul de a efectua modificări tehnice fără o notificare prealabilă.

Specificațiile tehnice referitoare la utilizarea produselor Fassa Bortolo într-un mediu structural sau de protecție împotriva incendiilor vor avea caracter oficial doar dacă sunt furnizate de departamentul de „Asistență tehnică” și „Cercetare, dezvoltare și sistem de calitate” al companiei Fassa Bortolo. Dacă aveți nevoie, contactați serviciul de asistență tehnică din țara dumneavoastră (IT: area.technica@fassabortolo.com, ES: asistencia.technica@fassabortolo.com, PT: asistencia.technica@fassabortolo.com, FR: bureau.technique@fassabortolo.fr, UK: technical.assistance@fassabortolo.com).

Reamintim că produsele de mai sus trebuie să fie evaluate de către persoana autorizată însărcinată, conform reglementărilor legale.