

Fisa tehnica de produs
Editia 1, 2004

Versiunea nr. 0001

Intraplast®-A

Aditiv pentru mortare

Descriere: Intraplast®-Aeste un aditiv de injectie gata preparat, expandabil, sub forma de pulbere. Intraplast®-Aprovoaca o crestere de volum a pastei de ciment prin generarea unor bule de gaz fin distribuite. Cresterea de volum se situeaza intre 3 si 8%.

Domenii de utilizare: Intraplast®-Aeste utilizat ca aditiv pulverulent pentru injectii cu lapte de ciment la:
-injectii in roca.
-umplerea crapaturilor si cavitatilor la repararea betonului.
-s.a.m.d.

Avantaje:

- Cresterea de volum determina umplerea completa a cavitatilor si inchiderea lor prin patrunderea materialului de injectie in zonele adiacente.
- Creste capacitatea de injectare printr-o mai buna lichefiere a materialului de injectie.

Certificare: Certificat drept aditiv de injectare de catre Centrul de testare si supraveghere a materialelor de constructii al TIWAG.

Aspect: Pulbere gri.

Ambalare: Bidoane de 0,5 kg si 20 kg

Depozitare: Valabil 12 luni, daca este pastrat in ambalajul original nedeschis.
A se depozita in mediu uscat si racoros.

Date tehnice: Densitate specifica: 1,0 kg/L

Indicatii de prelucrare:

Dozaj: Dozaj recomandat: 1% din greutatea cimentului

Prelucrare/ Adaugare: Ordinea de adaugare a ingredientelor la prepararea amestecului depinde de tipul de amestec si de scula de injectare.
Raportul apa / ciment variaza intre 0,5 si 1,5 in functie de tipul de ciment si de scopul injectiilor.

A se avea in vedere: Pentru injectarea canalelor la fixarea ancorelor metalice se va folosi Intracrete

Instructiuni de siguranta: Pentru manevrarea si depozitarea materialelor si substantelor chimice, precum si pentru deversarea deseurilor, trebuie luate in considerare datele fizice, tehnice de securitate, toxice si ecologice din reglementarile de securitate actuale stipulate in fisele de siguranta ale materialelor, respective respectarea instructiunilor de siguranta de pe eticheta.

Construction



Construction

Important:

Informatiile si, in mod particular recomandarile referitoare la aplicarea si utilizarea finala a produselor Sika®. sunt date cu buna credinta, pe baza cunostintelor actuale ale Sika si a experientei cu produsele. Acestea sunt valabile atunci cand produsele sunt adecvat depozitate, manipulate si aplicate in conditiile considerate normale in fisa tehnica a produsului respectiv si in cadrul perioadei de valabilitate. In practica, diferentele dintre materiale, straturi suport si conditii efective de lucru pe santier sunt astfel, incat nu se poate da nici o garantie cu privire la vandabilitatea sau functionalitatea unui anumit material intr-un anumit scop . Orice informatii, alte recomandari scrise sau sfaturi oferite exclud orice obligatie din partea Sika Romania SRL. Drepturile de proprietate ale tertilor vor fi respectate. Toate comenzile sunt acceptate conform conditiilor generale de vanzare si de livrare actuale. Utilizatorii trebuie sa consulte cea mai recenta versiune a Fisei Tehnice a produsului respectiv, a carei copie se livreaza la cerere.

**Sika Romania SRL,**

Sediul Central

Brasov 500450, Str. Ioan Clopotel nr.4;

Tel: +40 268 406 212

Fax: +40 268 406 213

CUI 14430652; Registrul Comertului J08/ 852/ 05/05.2003; Capital social: 1.284.920 LEI

Birou Bucuresti:

Com Chiajna 077040,

Sos. de Centura nr. 13, Jud Ilfov;

Tel: +40 21 317 33 38

Fax: +40 21 317 33 45

Birou Timisoara:

Timisoara 300480

Bdul Brancoveanu nr.76

Tel: +40 256 272 745

Fax: +40 256 272 746

