

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sika® Sigunit® L-22

Accelerator de priză lichid pentru torcret

DESCRIEREA PRODUSULUI

Sika® Sigunit® L-22 este un accelerator de priză lichid de înaltă calitate, utilizat pentru realizarea de torcret.

UTILIZĂRI

Sika® Sigunit® L-22 este potrivit atât pentru realizarea de torcrete uscate, cât și pentru torcrete umede. Este utilizat pentru:

- Pentru realizarea stratului primar la tunele și galerii
- Stabilizarea rociilor și a pantelor
- Lucrări de întreținere și protecție a tunelului, în special la cele cu scurgeri mari de apă
- Căptușeală torcretată de înaltă calitate
- Pregătirea acoperirilor de beton cu grosimi mai mari de 20 cm

CARACTERISTICI/AVANTAJE

Sika® Sigunit® L-22 este un accelerator de priză lichid ce oferă următoarele caracteristici și avantaje:

- Dezvoltarea de rezistențe inițiale ridicate în primele 24 de ore
- Nu conține cloruri
- Reduce pierderile datorate procesului de aplicare
- Îmbunătățește aderența torcretului la stratul suport și permite astfel aplicări directe pe tavan
- Reduce semnificativ praful spre deosebire de procesul de torcretare uscată

INFORMAȚII DESPRE PRODUS

Ambalare	Container: 1000 l Livrare vrac
Termen de valabilitate	6 luni de la data producției dacă este depozitat corespunzător în ambalajul original, nedeschis.
Condiții de depozitare	A se depozita într-un mediu uscat la temperaturi cuprinse între 5 °C și 35 °C. A se proteja de îngheț, de expunere solară directă și de contaminări.
Aspect/Culoare	Lichid / maroniu
Densitate	1,45 ± 0,02 kg/l
Valoare pH	13,0 ± 1,0
Dozaj recomandat	Pentru determinarea celui mai eficient dozaj trebuie realizate teste preliminare. Dozajul de aditiv poate varia în funcție de rapoartele a/c, materialele utilizate, condițiile ambientale, procedeele de torcretare utilizate sau de cerințele specifice date de proiect. Pentru aplicații generale, Sika recomandă un dozaj cuprins între 2-6% din masa conținutului total de ciment. Performanța produsului Sika® Sigunit® L-22 va varia în funcție de raportul a/c al amestecului și depinde de tipul de

ciment, vârsta cimentului, conținutul de ciment și tipul de suport. Se pot utiliza dozaje în afara intervalului recomandat acolo unde se întâlnesc materiale speciale, condiții ambientale extreme sau condiții neobișnuite de proiect ce necesită o atenție specială.

Compatibilitate

Sika® Sigunit® L-22 este compatibil cu aditivii de beton Sika. Pentru mai multe informații, vă rugăm să contactați Departamentul Tehnic Sika România.

SURSA VALORILOR DECLARATE

Toate datele din prezenta Fișă Tehnică se bazează pe teste de laborator. Datele efectiv măsurate, pot varia din cauza unor circumstanțe independente de controlul nostru.

INFORMAȚII PRIVIND SĂNĂTATEA ȘI PROTECȚIA MUNCII

Pentru informații și recomandări cu privire la manipularea, stocarea și eliminarea în condiții de siguranță a produselor chimice, utilizatorii vor consulta cea mai recentă versiune a Fișei cu Date de Securitate a produsului, care conține informații de ordin fizic, ecologic și toxicologic, precum și alte date referitoare la siguranță.

RESTRICȚII LOCALE

Vă rugăm să țineți seamă că performanțele produsului pot varia de la țară la țară, din cauza regulamentelor și normativelor locale. Vă rugăm să consultați Fișa Tehnică locală a produsului pentru descrierea exactă a domeniilor de aplicare.

PREVEDERI LEGALE

Informațiile și în mod special recomandările privind aplicarea și utilizarea finală a produselor Sika, sunt furnizate cu bună credință, în baza cunoștințelor actuale și a experienței Sika și sunt valabile atunci când produsul este depozitat corespunzător, manipulat și aplicat în condiții normale și în conformitate cu recomandările Sika. În practică, diferențele de material și de substrat, precum și condițiile concrete din teren, sunt de așa manieră încât, nici o garanție în raport cu vandabilitatea sau utilizarea într-un anumit scop a produsului și nici o altă responsabilitate decurgând din orice analogie valabilă nu pot fi deduse din prezentele informații, din alte recomandări scrise sau din sfaturile oferite în cadrul consilierii. Utilizatorul produsului trebuie să verifice conformitatea acestuia în vederea aplicării pentru atingerea scopului propus. Sika își rezervă dreptul de a aduce modificări caracteristicilor produselor sale. Se vor respecta drepturile de proprietate ale terților. Toate comenzile sunt acceptate în concordanță cu condițiile generale de vânzare și de livrare actuale. Utilizatorii trebuie să consulte cea mai recentă versiune a Fișei Tehnice a produsului respectiv, a cărei copie se livrează la cerere.

SC Sika Romania SRL

Str. Ioan Clopotel , Nr.4 , Brasov, 500450

Tel: +40 0268 406 212

Fax: +40 0268 406 213

office.brasov@ro.sika.com

www.sika.ro

Fișă Tehnică a produsului

Sika® Sigunit® L-22

Martie 2022, Versiune 02.02

021401011000000013

SikaSigunitL-22-ro-RO-(03-2022)-2-2.pdf