

Sigunit -49 AF®

Aditiv pulverulent pentru torcret

Descriere: Sigunit-49 AF este un accelerator de priza folosit pentru torcrete.

- torcretele realizate cu Sigunit-49 AF pot fi aplicate in straturi groase, dintr-o singura trecere, si la aplicari pe tavane
- torcretul aplicat dezvoltă intr-un scurt timp rezistențele necesare

Domeniile principale de utilizare ale produsului Sigunit-49 AF sunt:

- consolidarea galeriilor
- consolidarea rocilor si a taluzurilor

Caracteristici/efecte: Sigunit-49 AF amestecat in masa torcretelor confera acestora:

- o priza rapida
- dezvoltarea rapida, dar constanta a rezistentelor initiale

Efectul produsului depinde de:

- dozajul, natura si varsta cimentului folosit
- de temperatura torcretului si a stratului suport
- cantitatea apei de adaos

Urmatoarele argumente caracterizeaza produsul Sigunit-49 AF ca fiind un accelerator de priza foarte performant:

- praful produs de torcret nu este iritant
- la o folosire corespunzatoare, betonul preparat cu Sigunit-49 AF prezinta o scadere minimala a rezistentelor
- produsul nu contamineaza apa freatica, datorita spalarii de alcalini
- minimalizarea pierderilor la aplicarea torcretelor
- imbunatateste aderența torcretului pe stanca sau beton, usurand astfel aplicarea torcretelor pe tavane
- nu are efect coroziv asupra armaturilor

Agremente/ agreeri:

- corespunde normelor austriece, referitoare la torcrete



Sika ROMANIA SRL
Sediul Central: Brasov 500450
Str. Ioan Clopotel nr.4;
Tel: +40 / 268 / 406 212;
Fax: +40 / 268 / 406 213.

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.

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



Date tehnice:	Forma/culoare: Subst. de baza: Densitate in gramada: Valoare pH(100g/l H ₂ O): Continut de cloruri: Dozaj maxim:	pulbere gri pe baza minerala 1,10 g/cm ³ ca. 4 ≤ 0,1 % 70 g / kg de ciment a.i. 7,0 % din masa cimentului
---------------	--	--

Instructiuni de utilizare:	<ul style="list-style-type: none"> - Pe santier Sigunit-49 AF se adauga amestecului gata preparat, inainte de introducerea acestuia in masina de torcret - In malaxor Sigunit-49 AF se dozeaza direct in acesta - Inainte de utilizare se recomanda efectuarea de teste preliminare
----------------------------	--

Protectia muncii/protectia mediului:	<ul style="list-style-type: none"> - XI iritant cf. incadrare substante periculoase - Nu este o subst. periculoasa cf. incadrare substante periculoase - GISCODE BZM 2 - WKG 1 (autoincadrare): efect slab poluant asupra apei - Se va evita contactul cu ochii sau cu pielea, si inhalarea produsului - Fisa tehnica de siguranta contine date suplimentare - Se vor respecta indicatiile de pe recipienti
--------------------------------------	--

Asigurarea calitatii:	<ul style="list-style-type: none"> - Sigunit-49 AF este supus la productie unui control riguros al calitatii - Supravegherea externa facuta de FMPA Bauwesen, Otto-Graf-Institut, Stuttgart - Sistem de management al calitatii cf. DIN EN ISO 9001
-----------------------	--

Depozitare/ valabilitate:	<ul style="list-style-type: none"> - la loc uscat protejat de intemperii - respectand indicatiile de depozitare, are o valabilitate de 6 luni
---------------------------	---

Mod de ambalaj:	Saci:	25 kg
-----------------	-------	-------

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 andabilitatea 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 livrare actuale. Utilizatorii trebuie sa consulte cea mai recenta versiune a Fisei Tehnice a produsului respectiv, a carei copie se livreaza la cerere.

