

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sikafloor® Marine Primer C

Primer pigmentat pe bază de apă, pentru suprafețe din oțel pretratate și mortare

FIȘĂ TEHNICĂ (PENTRU MAI MULTE INFORMAȚII CONSULTAȚI FIȘA CU DATE DE SECURITATE)

Compoziție chimică	Emulsie apoasă de cauciuc sintetic (SBR)	
Culoare (CQP001-1)	Alb	
Conținut de părți solide	50 %	
Temperatura de lucru	5 – 40 °C	
Metoda de aplicare	Trafalet	
Consum	pe oțel	75 ml/m ²
	pe mortar	150 - 300 ml/m ²
Timp de peliculizare	minim	1 oră ^A
	maxim	24 ore ^A
Termen de valabilitate	12 luni ^B	

CQP = Procedură de calitate Corporate

^{A)} 23 °C / 50 % u. r.

^{B)} depozitat în recipient sigilat, în poziție verticală, în loc uscat între 5 și 25 °C

DESCRIERE

Sikafloor® Marine Primer C este un primer alb pe bază de apă, care formează un strat subțire după evaporarea apei. Acest strat acționează ca un agent de legătură între cele două substraturi.

Sikafloor® Marine Primer C este special formulat pentru tratarea suprafețelor ce urmează a fi lipite, înainte de aplicarea produselor cimentose din gama Sikafloor® Marine.

BENEFICIILE PRODUSULUI

- Aspect vizibil - devine transparent după uscare
- Ușor de aplicat cu un trafalet cu peri lungi
- Adecvat pentru suprafețe din oțel și mortare
- Pe bază de apă

DOMENII DE APLICARE

Sikafloor® Marine Primer C este utilizat pentru a îmbunătăți adeziunea pe mortare și suprafețe din oțel pretratate, înainte de aplicarea produselor pe bază de ciment precum: Sikafloor® Marine-100, Thermo Light N și produsele din gama KG. Este adecvat numai pentru aplicare în interior.

Acest produs este adecvat utilizării exclusiv de către personal calificat cu experiență. Sunt necesare teste pe substraturile originale și în condițiile de aplicare pentru a asigura adeziunea și compatibilitatea între materiale.

METODA DE APLICARE

Pregătire

Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și fără urme de grăsime, ulei, praf sau alți contaminanți.

Pe materiale sudate și zone deteriorate (zone cu trafic ridicat), de multe ori etapa de pretratare cu primer, în procesul de fabricare, lipsește. În astfel de cazuri, suprafața trebuie restaurată. Curățați folosind un polizor sau o perie de sârmă și pregătiți suprafața conform instrucțiunilor oferite de producător. Reaplicați primerul urmând procesul corespunzător de aplicare indicat de producător.

Aplicare

Agitați foarte bine recipientul cu Sikafloor® Marine Primer C și aplicați un strat subțire, dar acoperitor, cu un trafalet cu peri lungi.

Pentru aplicare pe suprafețe din aluminiu sau pretratate cu primer cu un conținut ridicat de zinc, este necesară aplicarea unui strat de SikaCor® ZP Primer sau alt produs adecvat înainte de pretratare cu Sikafloor® Marine Primer C.

Pe substraturi poroase este necesară aplicarea în două etape: Prima etapă constă în diluarea Sikafloor® Marine Primer C cu apă potabilă, în procent de 20 %, înainte de prima aplicare. În a doua etapă, după ce primerul se schimbă din alb/ușor albastru în transparent, se aplică Sikafloor® Marine Primer C fără a fi diluat. Când Sikafloor® Marine Primer C își schimbă din nou culoarea din alb/ușor albastru în transparent, suprafața este pregătită pentru aplicarea mortarului. Primerul rămâne ușor lipicios și după ce devine transparent. Temperatura optimă de aplicare și cea a substratului este între 15 °C și 25 °C.

Consumul și metoda de aplicare depind de natura specifică a substraturilor. Resigilați recipientul imediat după fiecare utilizare.

NOTĂ IMPORTANTĂ

Nu folosiți Sikafloor® Marine Primer C sub 5 °C.

Produsul nu trebuie folosit mai mult de o lună de la deschidere. Dacă de observă gelifierea, separarea sau o creștere semnificativă a viscozității, produsul trebuie aruncat imediat.

Nu diluați sau amestecați produsul cu alte substanțe, în afară de cazul menționat în procesul de aplicare.

Sikafloor® Marine Primer C trebuie menținut la temperaturi peste 5 °C și sub 25 °C, în timpul transportului și al depozitării. Nu expuneți produsul în mod direct la lumină solară sau îngheț. Prin îngheț produsul este distrus, prin urmare, aruncați produsul dacă a fost expus unor astfel de condiții.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARE

Informațiile oferite în această fișă tehnică sunt informații generale legate de produs. Pentru aplicații specifice și informații suplimentare vă rugăm să vă adresați departamentului tehnic Sika Industry.

La cerere sunt disponibile următoarele documentații:

- Fișă cu date de securitate

AMBALARE

Canistră	10 kg
----------	-------

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.

MĂSURI DE SĂNĂTATE ȘI SIGURANȚĂ

Pentru informații și recomandări privind siguranța utilizării, depozitarea și eliminarea 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 informații privind siguranța.

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 materiale și de substraturi, precum și condițiile concrete din teren, sunt de așa maniera încât, nici o garanție în raport cu vandabilitatea sau utilizarea într-un anumit scop a produsului și nici o altă responsabilitate decurgând din orice raport juridic nu poate fi dedusă din prezentele informații, din orice recomandări scrise sau din orice altă consiliere oferită. Utilizatorul produsului trebuie să testeze compatibilitatea acestuia pentru aplicația și scopul 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.