

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sika® Primer-215

Primer nepigmentat pe bază de solvent, pentru plastic și lemn

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

Compoziție chimică	Soluție de poliuretan pe bază de solvent
Culoare (CQP001-1)	Incolor, ușor galben
Conținut de părți solide	34 %
Temperatura de lucru	5 – 40 °C
Metoda de aplicare	Pensulă, prosop fără scame sau aplicator din spumă
Consum	depinde de porozitatea substratului 50 g/m ²
Timp de peliculizare	≥ 15 °C 30 minute ^A
	< 15 °C 60 minute ^A
	maxim 24 ore ^A
Termenul de valabilitate	12 luni ^B

CQP = Procedură de calitate Corporate

^{A)} pentru aplicații specifice, temperatura și timpul de uscare pot fi diferite^{B)} depozitat într-un recipient sigilat, în poziție verticală, într-un loc uscat ≤ 25 °C

DESCRIERE

Sika® Primer-215 este un primer incolor, ușor galben, pe bază de solvent, care reacționează cu umiditatea și formează o peliculă subțire. Această peliculă acționează ca un strat de legătură între substrat și adeziv.

Sika® Primer-215 este special formulat pentru tratarea suprafețelor ce urmează a fi lipite, înainte de aplicarea adezivilor poliuretani monocompenți Sika®.

DOMENII DE APLICARE

Sika® Primer-215 este utilizat pentru a îmbunătăți aderența pe o varietate de materiale plastice și lemn precum: GRP, rășini epoxidice, PVC, ABS și cherestea.

Din cauza varietății mari de materiale plastice, este necesară efectuarea de teste prealabile pe substraturile originale, în condițiile de producție.

Solicitați sfatul producătorului și efectuați teste pe substraturi originale înainte de a utiliza Sika® Primer-215 pe materiale predispuse la fisurare.

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

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

Aderența pe substraturi poate fi îmbunătățită prin adăugarea și/sau combinarea proceselor de pretratare precum: șlefuire, curățare și activare, înainte de aplicarea primerului.

Aplicare

Aplicați un strat subțire, dar acoperitor, de Sika® Primer-215 cu o pensulă, prosop fără scame sau aplicator din spumă.

Temperatura ideală de aplicare și cea a substratului este între 15 °C și 25 °C.

Sika® Primer-215 trebuie aplicat o singură dată. Aplicarea produsului trebuie realizată într-un strat suficient de dens, care acoperă suprafața în mod uniform. Consumul și metoda de aplicare depind de natura specifică a substratului.

Închideți bine recipientul imediat după fiecare utilizare.

NOTĂ IMPORTANTĂ

Sika® Primer-215 este un produs care reacționează cu umiditatea. Pentru a menține calitatea produsului, este important ca flaconul să fie resigilat imediat după fiecare aplicare, folosind capacul interior din plastic. După finalizarea procesului de pretratare al suprafeței, recipientul este închis folosind atât capacul interior, cât și capacul exterior.

Produsul nu trebuie folosit mai mult de o lună de la deschidere, dacă este utilizat frecvent sau două luni, dacă este utilizat ocazional. Flaconul de 30 ml este adecvat pentru o singură aplicare.

Dacă se observă gelifierea, separarea sau o creștere semnificativă în viscozitatea produsului, primerul trebuie aruncat imediat.

Nu diluați și nu amestecați acest produs cu alte substanțe.

Dacă este utilizat pe suprafețe transparente sau translucide precum: sticlă, mase plastice etc. este nevoie de protecție UV adecvată.

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

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

Flacon	30 ml
	250 ml
	1000 ml

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.

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sika® Primer-215

Versiune 02.02 (08 - 2023), ro_RO
014761012150001000

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

