

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sika® Primer-206 G+P

Primer pigmentat pe bază de solvent, pentru o varietate de substraturi

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

Compoziție chimică	Soluție de poliuretan pe bază de solvent	
Culoare (CQP001-1)	Negru	
Conținut de părți solide	36 %	
Temperatura de lucru	5 – 40 °C	
Metoda de aplicare	Pensulă, pâslă sau aplicator din spumă	
Consum	depinde de porozitatea substratului	50 ml/m ²
Timp de peliculizare	≥ 15 °C	10 minute ^A
	< 15 °C	30 minute ^A
	maxim	24 ore ^A
Termen de valabilitate	9 luni ^B	

CQP = Procedură de calitate Corporate

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

DESCRIERE

Sika® Primer-206 G+P este un primer negru pe bază de solvent, care reacționează cu umiditatea și formează un strat subțire. Acest strat acționează ca o legătură între substrat și adeziv.

Sika® Primer-206 G+P este formulat special pentru tratarea suprafețelor ce urmează a fi lipite, înainte de aplicarea adezivilor poliuretani monocompenți Sika®.

BENEFICIILE PRODUSULUI

- Aderență sporită pe o varietate largă de substraturi
- Ușor de aplicat

DOMENII DE APLICARE

Sika® Primer-206 G+P este utilizat pentru a îmbunătăți aderența pe substraturi precum: sticlă float, sticlă cu serigrafie, suprafețe vopsite, anumite materiale plastice și metale.

Solicitați sfatul producătorului și realizați teste pe substratul original înainte de a folosi Sika® Primer-206 G+P 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, fără grăsimi, ulei, praf sau alți contaminanți. Aderența poate fi îmbunătățită prin adăugarea și/sau combinarea proceselor de pretratare, cum ar fi șlefuirea și curățarea. Pretratați suprafața ce urmează a fi lipită cu Sika® Aktivator-100, folosind metoda de ștergere (wipe-on, wipe-off) și respectați timpul de pelicularizare al produsului.

Aplicare

Agitați recipientul cu Sika® Primer-206 G+P până când bilele de amestecare se mișcă liber. Continuați să agitați încă un minut și aplicați un strat subțire, dar acoperitor, cu o pensulă, pâslă sau aplicator din spumă. Temperatura ideală de aplicare și cea a substratului este între 15 °C și 25 °C. Sika® Primer-206 G+P trebuie aplicat o singură dată. Trebuie să vă asigurați că stratul de acoperire este suficient de dens. Consumul și metoda de aplicare depind de natura specifică a substraturilor. Resigilați recipientul imediat după fiecare utilizare.

NOTĂ IMPORTANTĂ

Dacă Sika® Primer-206 G+P este utilizat la o temperatură sub 5 °C, este necesară efectuarea de teste suplimentare în condițiile date. Sika® Primer-206 G+P 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. În cazul flaconului de 100 ml, acesta nu trebuie utilizat pentru o perioadă mai lungă de 2 săptămâni de la deschidere. Flaconul de 30 ml este adecvat pentru o singură aplicare. Dacă se observă gelifierea, separarea sau o creștere semnificativă în viscozitatea produsului, produsul nu mai poate fi folosit. 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. Instrucțiunile generale pentru un anumit tip de aplicație pot conține în continuare informații suplimentare celor oferite în această fișă tehnică. La cerere sunt disponibile următoarele documentații:

- Fișă cu date de securitate

AMBALARE

Flacon	30 ml
	100 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-206 G+P
Versiune 03.02 (08 - 2023), ro_RO
014761012060001000

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

