

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sika® Aktivator-317

Promotor de adeziune de nouă generație pentru AGR

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

Compoziție chimică	Promotor de adeziune pe bază de solvent
Culoare (CQP001-1)	Incolor, transparent
Temperatura de lucru	-5 – 45 °C
Metoda de aplicare	Aplicare prin ștergere cu un prosop de hârtie fără scame
Consum	20 ml/m ²
Timp de peliculizare	-5 to 45 °C 3 minute -20 to -5 °C 10 minute maxim 8 ore
Termenul de valabilitate	12 luni ^A

CQP = Corporate Quality Procedure

^{A)} Depozitat în recipient sigilat, într-un loc uscat, la ≤ 25 °C**DESCRIERE**

Sika® Aktivator-317 este un produs de pretreatare dedicat pentru înlocuirea parbrizelor auto. Intervalul larg de temperaturi de aplicare aprobate permite utilizarea pe tot parcursul anului cu o singură pretreatare standardizată, atât pentru aplicații mobile cât și în atelier.

Aplicarea se realizează printr-o singură ștergere, reducând complexitatea procesului și timpul de aplicare.

BENEFICIILE PRODUSULUI

- Utilizabil în toate anotimpurile, nu necesită proceduri speciale pentru vreme rece
- Îndepărtabil fără reziduuri de pe geam și vopsea
- Timp de evaporare scurt
- Proces de aplicare prin ștergere unică
- Aplicare rapidă, curată și simplă

DOMENII DE APLICARE

Sika® Aktivator-317 este un produs de pretreatare conceput pentru înlocuirea parbrizelor auto în piața aftermarket. Poate fi aplicat la temperaturi de până la -5 °C fără cerințe suplimentare de procesare. Intervalul larg de temperaturi specificat, combinat cu timpul scurt de evaporare, permite utilizarea atât în aplicații mobile cât și în atelier. Acest produs este destinat exclusiv utilizatorilor profesioniști cu experiență.

Sika® Aktivator-317 este adecvat exclusiv pentru aplicații de înlocuire a geamurilor auto (AGR).

METODA DE APLICARE

Suprafețele trebuie să fie curate, uscate și lipsite de grăsimi, uleiuri, praf și contaminanți.

Aderența pe substraturi poate fi îmbunătățită prin adăugarea și/sau combinarea unor procese de pre-treatare, cum ar fi șlefuirea și curățarea înainte de aplicarea activatorului.

Aplicare

Aplicați Sika® Aktivator-317 în cantitate moderată, fără ștergere ulterioară.

Umeziți o cârpă curată fără scame sau un prosop de hârtie fără scame cu Sika® Aktivator-317 și ștergeți suprafețele de lipire o singură dată, asigurând acoperirea completă a suprafeței de lipire.

Aplicați Sika® Aktivator-317 pe geam într-o singură direcție, menținând contactul continuu. Finalizați puțin dincolo de punctul de start pentru a asigura acoperirea completă a zonei de lipire.

Temperatura ideală de aplicare și de suprafață este cuprinsă între 15 °C și 25 °C.

Consumul și metoda de aplicare depind de natura specifică a substraturilor.

NOTĂ IMPORTANTĂ

Sika® Aktivator-317 reacționează cu umiditatea. Pentru a menține calitatea produsului, este important să resigilați recipientul cu capacul interior transparent din plastic după utilizare. Odată finalizată operațiunea de pre-treatare, capacul trebuie reînșurubat.

Eliminați produsul la aproximativ o lună după deschidere.

Nu diluați și nu amestecați niciodată Sika® Aktivator-317 cu alte substanțe.

Nu trebuie utilizat pentru finisarea/nivelarea produselor sau ca agent de curățare.

În cazul utilizării pe substraturi transparente sau translucide, cum ar fi sticlă clară (float), materiale plastice etc., o protecție UV adecvată este obligatorie.

INFORMAȚII SUPPLEMENTARE

Informațiile din prezentul document sunt oferite exclusiv cu titlu de orientare generală. Consultanța pentru aplicații specifice poate fi obținută la cerere de la Departamentul Tehnic Sika Industry.

Copii ale următoarelor publicații sunt disponibile la cerere:

- Fișe de securitate
- Ghid de instalare Clear Aktivator pentru înlocuirea geamurilor auto

AMBALARE

Flacon	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 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 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® Aktivator-317
Versiune 02.01 (06 - 2026), ro_RO
014560013330242184

S.C. Sika Romania S.R.L.
Str. Izvor, Nr. 92-96, Clădirea FORUM III,
Et. 7
050564, București, Sectorul 5
Tel. +40 21 317 3338
office@ro.sika.com
www.sika.ro

