

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sika® Aktivator PRO

Activator transparent pe bază de solvenți pentru toate anotimpurile pentru lipire fără primer

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

| | | |
|-----------------------------------|---|----------------------|
| Compoziție chimică | Solvent accelerator de adeziune | |
| Culoare (CQP001-1) | Incolor, transparent | |
| Temperatura de lucru | -10 – 45 °C | |
| Metoda de aplicare | Ștergerea cu un prosop de hârtie fără scame | |
| Consum | 20 ml/m ² | |
| Timp de peliculizare | -10 – 45 °C | 3 minute |
| | maxim | 8 ore |
| Termen de valabilitate (CQP016-1) | . | 12 luni ^A |
| | Pad | 18 luni ^A |

CQP = Corporate Quality Procedure

A) stored in sealed container in a dry place at ≤ 25 °C

DESCRIERE

Sika® Aktivator PRO este un agent de curățare conceput special pentru înlocuirea parbrizelor în industria auto. Datorită domeniului său larg de temperatură de aplicare permite să existe o soluție de pretratare pe tot parcursul anului. Procesul de ștergere într-o singură trecere simplifică munca și economisește timp. Sika® Aktivator PRO este un produs ce poate fi folosit pe tot parcursul anului, ideal pentru aplicații mobile sau interne.

BENEFICIILE PRODUSULUI

- Poate fi aplicat în orice sezon, nu necesită proceduri speciale în timpul sezonului rece.
- Rapid, curat și ușor de aplicat.
- Timp rapid de uscare.
- Aplicare dintr-o singură trecere.

DOMENII DE APLICARE

Sika® Aktivator PRO a fost special conceput pentru industria automotive la înlocuirea parbrizelor. Poate fi procesat până la -10 °C fără cerințe speciale. Gama largă de temperatură de aplicare în combinație cu timpul scurt de uscare face din acesta un produs ce poate fi folosit pe tot parcursul anului, ideal pentru aplicații mobile sau în service.

Acest produs se recomandă a fi utilizat numai de personal calificat și cu experiență. Pentru alte aplicații, altele decât înlocuirea sticlei trebuie efectuate teste pentru a asigura aderența și compatibilitatea materialelor.

METODA DE APLICARE

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

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

Aplicare

Aplicați Sika® Aktivator PRO cu moderație, fără proces de ștergere.

Temperatura ideală a suprafeței în momentul aplicării este între -10 și 45°C. Expunerea prelungită la umiditatea atmosferică va face ca Sika® Aktivator PRO să devină inactiv.

Flacon

Umeziiți o cârpă curată și fără scame sau un prosop de hârtie cu Sika® Aktivator PRO și ștergeți suprafețele de lipire după ce suprafața de legătură a fost tratată.

Consumul și metoda de aplicare depind de natura specifică a straturilor suport.

Resigilați recipientul imediat după fiecare utilizare.

Pad (fiolă)

Țineți pad-ul direct deasupra serigrafiei parbrizului. Ștrângeți pad-ul cu degetul mare și degetul arătător și apăsați pentru a sparge fiola umezind astfel pâsla cu Sika® Aktivator PRO (nu îndoiiți!).

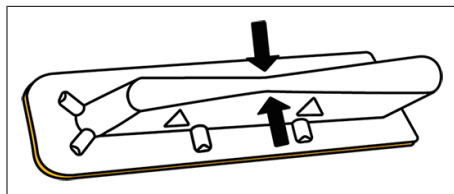


Fig. 1: Sika® Aktivator PRO Pad

Aplicați Sika® Aktivator PRO pe sticlă într-o direcție, menținând contactul continuu. Terminați chiar dincolo de punctul de început pentru a asigura o acoperire completă a zonei de lipire.

NOTĂ IMPORTANTĂ

Sika® Aktivator PRO este un sistem reactiv la umiditate. Pentru a menține calitatea produsului, este important să resigilați recipientul cu capacul interior din plastic imediat după utilizare. Odată ce operația de pretratare a suprafeței este finalizată, capacul trebuie înșurubat. Expunerea prelungită la umiditatea atmosferică va face ca Sika® Aktivator PRO să devină inactiv. Aruncați produsul aproximativ la o luna de la deschidere. Pad-urile Sika® Aktivator PRO sunt destinate doar pentru o singură aplicare.

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

Nu trebuie utilizat pentru umplerea/netezirea produselor sau ca agent de curățare.

INFORMAȚII SUPLIMENTARE

Informațiile oferite aici sunt doar cu titlu orientativ. Sfaturi pentru aplicații specifice sunt disponibile la cerere de la Departamentul Tehnic al Sika Industry.

Manualele AGR pot specifica în continuare datele tehnice conținute în această fișă cu date de produs.

Copii ale următoarelor publicații sunt disponibile la cerere:

- Fișă tehnică de securitate

AMBALARE

| | |
|--------|---------|
| Flacon | 100 ml |
| | 250 ml |
| | 1000 ml |
| Fiolă | 1.1 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 PRO
Versiune 01.01 (03 - 2022), ro_RO
014560010013001000

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

