

FIȘĂ TEHNICĂ A PRODUSULUI

Sika® Aktivator PRO

Activator transparent pe bază de solvent pentru lipire fără primer în orice sezon

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	-10 – 45 °C
Metoda de aplicare	Ștergere cu un prosop de hârtie fără scame
Consum	20 ml/m ²
Timp de peliculizare	-10 – 45 °C maxim
	3 minute 8 ore
Termen de valabilitate	12 luni ^A 18 luni ^A
	Fiolă

CQP = Procedură de calitate Corporate

A) depozitat în recipient sigilat, în loc uscat ≤ 25 °C

DESCRIERE

Sika® Aktivator PRO este un sistem unic de pretratare, formulat special pentru înlocuirea parbrizelor în industria auto. Datorită intervalului larg de temperatură de aplicare, Sika® Aktivator PRO reprezintă o soluție de pretratare ce poate fi utilizată pe tot parcursul anului. Procesul de ștergere printr-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 interne sau în service.

BENEFICIILE PRODUSULUI

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

DOMENII DE APLICARE

Sika® Aktivator PRO a fost special conceput pentru industria automotive de înlocuire a parbrizelor. Poate fi procesat până la -10 °C fără cerințe speciale. Intervalul larg 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 interne sau în service. Acest produs este adecvat utilizării exclusiv de către personal calificat cu experiență. Pentru alte aplicații, 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, praf sau alți contaminanți.

Aderența pe substraturi poate fi îmbunătățită prin adăugarea și/sau combinarea proceselor de pretratare precum: șlefuirea și curățarea, înainte de aplicarea activatorului.

Aplicare

Aplicați Sika® Aktivator PRO cu moderație, printr-o singură trecere.

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

Umeziți o cârpă sau șervețel de hârtie curat și fără scame cu Sika® Aktivator PRO și ștergeți suprafețele de lipire, asigurându-vă că suprafața ce urmează a fi lipită a fost tratată.

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

Resigilați recipientul imediat după fiecare utilizare.

Fiolă (pad)

Țineți fiola direct deasupra serigrafiei parbrizului. Ștrângeți fiola cu degetul mare și degetul arătător și apăsați pentru a sparge fiola și a elibera astfel produsul Sika® Aktivator PRO (nu îndoiiți fiola!).

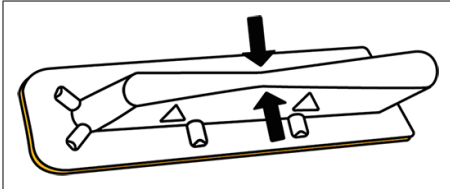


Fig. 1: Fiolă Sika® Aktivator PRO

Aplicați Sika® Aktivator PRO pe sticlă într-o singură 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 care reacționează cu umiditatea. 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 lună de la deschidere. Fiolele de Sika® Aktivator PRO sunt adecvate pentru o singură aplicare.

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

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

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.

Manualele AGR, pentru înlocuirea geamurilor aftermarket, pot specifica în continuare date tehnice suplimentare celor conținute în această fișă tehnică.

La cerere sunt disponibile următoarele documentații:

- Fișă cu date 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 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® Aktivator PRO
Versiune 02.02 (08 - 2023), 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

