

METODA DE APLICARE

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

Adeziunea pe substrat poate fi îmbunătățită prin adăugarea și/sau combinarea tipurilor de pretratare precum: șlefuirea și folosirea unei soluții de curățare înainte de aplicarea activatorului.

Aplicare

Aplicați Sika® Aktivator-100 pe stratul suport cu ajutorul unui șervețel de hârtie fără scame umezit în produs. Ștergeți imediat suprafața substratului cu un prosop de hârtie sau șervețel curat, uscat, fără scame. Nu înmuiați șervețelul în activator, doar umeziți. Folosiți întotdeauna un șervețel curat. Nu utilizați același șervețel de două ori, schimbați-l frecvent.

Sika® Aktivator-100 trebuie aplicat în cantități reduse, o cantitate prea mare poate duce la pierderea adeziunii.

Dacă substraturile pretratate nu au fost lipite în decursul timpului de peliculizare al activatorului, procesul de activare trebuie repetat (o singură dată).

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

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

Resigilați flaconul imediat după fiecare utilizare.

Fiolă: Țineți fiola deasupra suprafeței serigrafiate, apoi strângeți centrul acesteia cu degetele pentru a sparge fiola și a elibera activatorul (nu îndoiiți fiola!).

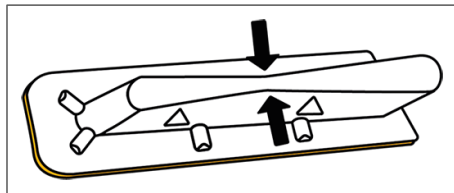


Fig.1: Fiolă cu Sika® Aktivator-100

NOTĂ IMPORTANTĂ

Sika® Aktivator-100 conține solvent, ceea ce poate afecta luciul suprafețelor proaspăt vopsite. În acest caz, sunt necesare teste preliminare.

Nu aplicați niciodată pe substraturi poroase, deoarece s-ar putea să nu se usuce complet și să împiedice întărirea adezivului sau sigilantului.

Dacă este necesar, protejați suprafețele folosind o bandă de mascare.

Sika® Aktivator-100 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. Expunerea prelungită la umiditatea atmosferică va face ca Sika® Aktivator-100 să devină inactiv. Aruncați imediat Sika® Aktivator-100 dacă a devenit opac, în loc de transparent. Produsul nu trebuie folosit mai mult de o lună de la deschidere, dacă este utilizat frecvent sau două luni, dacă este utilizat ocazional. Fiolele și flacoanele de 30 ml sunt adecvate pentru o singură utilizare.

Nu diluați și nu amestecați acest produs cu alte substanțe.

Nu folosiți produsul pentru finisarea cordonului de adeziv sau ca agent de curățare.

Dacă este utilizat pe suprafețe transparente sau translucide precum: sticlă, mase plastice etc. este nevoie de protecție UV adecvată, cu excepția sigilanților și adezivilor siliconici din gama Sikasil®.

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.

Instrucțiunile de lucru emise pentru o aplicație specifică pot conține date tehnice suplimentare celor conținute în această fișă tehnică a produsului.

La cerere sunt disponibile următoarele documentații:

- Fișă cu date de securitate

AMBALARE

| | |
|--------|----------------------------|
| Flacon | 30 ml 250 ml 1000 ml |
| Fiolă | 3.3 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-100
Versiune 04.02 (08 - 2023), ro_RO
014560011000001000

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

