

FIȘĂ TEHNICĂ

# Sika® Cleaner G+P

AGENT DE CURĂȚARE, PE BAZĂ DE APĂ, PENTRU SUPRAFEȚE DIN STICLĂ ȘI PLASTIC

**DATE TEHNICE PRODUS (PENTRU MAI MULTE INFORMAȚII CONSULTAȚI FIȘA CU DATE DE SECURITATE)**

<b>Compoziție chimică</b>	Soluție pe bază de apă cu conținut de izopropanol
<b>Culoare (CQP001-1)</b>	Transparent, ușor albastru
<b>Temperatura de aplicare</b>	5°C - 40°C
<b>Metodă de aplicare</b>	Pulverizare și ștergere cu un prosop fără scame
<b>Termen de valabilitate</b>	60 luni

CQP = Procedură de calitate Corporate

**DESCRIERE**

Sika® Cleaner G+P este un agent de curățare pe bază de apă, cu conținut de alcool, transparent, ușor albastru, pentru suprafețe de sticlă, suprafețe plastice și suprafețe neporoase.

Sika® Cleaner G+P poate fi folosit pentru îndepărtarea urmelor de amprente, rezidurilor și a murdăriei. Produsul nu lasă reziduuri pe suprafețe, asigurând o utilizare ușoară și nici nu mai trebuie șlefuită sticla.

**AVANTAJE PRODUS**

- Agent de curățare pe bază de apă
- Face reziduurile de silicon vizibile
- Poate fi folosit pe majoritatea suprafețelor neporoase.

**DOMENII DE APLICARE**

Sika® Cleaner G+P este utilizat pentru curățarea serigrafierilor geamurilor autovehiculelor. În plus, poate fi utilizat pentru curățare pe aproape toate suprafețele neporoase.

## METODĂ DE APLICARE

Aplicați Sika® Cleaner G+P pe suprafață și ștergeți cu un prosop uscat, curat și fără scame. Suprafața trebuie lăsată să se usuce complet înainte de a începe următorul pas în pregătirea suprafeței (ex. aplicarea activatorului sau a primerului).

Sika® Cleaner G+P concentrat trebuie diluat cu apa demineralizată. Raportul de diluare este 1 la 4, astfel 5l de agent concentrat trebuie să se dilueze cu 20l de apă demineralizată.

## NOTĂ IMPORTANTĂ

Înainte de aplicarea Sika® Cleaner G+P pe suprafețe sensibile ( de exemplu plastic sau vopsea) vă recomandăm să testați pe o zonă mică puțin vizibilă. Luați în considerare că, înainte de aplicarea adezivului sau a sigilantului, suprafața trebuie pregătită corespunzător.

## 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.

La cerere sunt disponibile următoarele documentații:

- Fișă cu date de securitate

## AMBALARE

Pulverizator	500 ml
Canistră	25 l
Concentrat	5 l

## 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 SECURITATE

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.