

## Sika<sup>®</sup>-CleanGlass

Vysoko kvalitný, odtlačky, čmuhy a špinu odstraňujúci čistič skla. Vyvinutý špeciálne na použitie so Sika<sup>®</sup> AutomotiveLine<sup>®</sup> produktami.

### Technické údaje

Chemický základ	izopropanol vo vodnom roztoku
Farba	slabo modrá, transparentná
Merná hmotnosť (CQP <sup>1</sup> 006-3 / ISO 2811-1)	cca 0,98 kg/l
Bod vzplanutia (CQP <sup>1</sup> 007-1/ ISO 13736)	37°C
Aplikačná teplota	+5°C až 35°C
Aplikačná metóda	Sprej a utierka
Trvanlivosť	60 mesiacov

<sup>1)</sup> CPQ-Corporate Quality Procedures

### Popis:

Sika<sup>®</sup>-CleanGlass je vyvinutý na alkoholovej báze na čistenie skla a nepórovitých povrchov. Sika<sup>®</sup>-CleanGlass môže byť použitý na odstraňovanie odtlačkov prstov, prachu a rôznych nečistôt. Produkt nezanecháva žiadne zvyšky na povrchu a toto zaisťuje jednoduché čistenie autoskla bez potreby ďalšieho leštenia.

### Oblasť použitia:

Sika<sup>®</sup>-CleanGlass je vyvinutý na čistenie povrchu skla. Môže byť použitý tiež na čistenie iných nepórovitých povrchov.

### Metóda aplikácie:

Naneste Sika<sup>®</sup>-CleanGlass na povrch a utrite do sucha suchou, čistou, vlákno nepúšťajúcou handričkou. Nechajte povrch úplne vyschnúť pred ďalším krokom v príprave povrchu (napr. použitie Sika Aktivatora).

### Ďalšie informácie:

Pred aplikáciou Sika<sup>®</sup>-CleanGlass na citlivé povrchy (napr.: plasty, atď.), odporúčame odskúšanie Sika<sup>®</sup>-CleanGlass na malej, podľa možnosti nie viditeľnej ploche. Pred aplikáciou lepidla musí byť povrch predupravený podľa Sika odporúčaní pre prípravu povrchu.



**Balenie:**

Sprejová nádoba	500 ml
Kanister	25 litrov
Koncentrát	5 litrov <sup>1</sup>

<sup>1</sup> Zmiešavací pomer 1:4 (voda)

**Poznámka**

Všetky technické údaje v tomto produktovom liste sú uvedené na základe laboratórnych skúšok. Aktuálne namerané údaje sa preto môžu meniť v závislosti od okolností, ktoré sú mimo našej kontroly.

**Informácie o ochrane zdravia a bezpečnosti**

Podrobné informácie ohľadom bezpečnosti a ochrany zdravia ako aj podrobné preventívne opatrenia, ako napr. fyzikálne, toxikologické a ekologické údaje sú uvedené v karte bezpečnostných údajov materiálu.

**Upozornenie**

Informácie, a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a konečné využitie Sika produktov sa podávajú v dobrej viere vyplývajúcej zo súčasných poznatkov a skúseností s výrobkami pri správnom skladovaní, manipulácii a aplikácii za normálnych podmienok v súlade s doporučeniami Sika. V praxi rozdiely v materiáloch, substrátoch a v skutočných podmienkach na stavbe sú také, že nemôže byť poskytnutá žiadna záruka, čo sa týka predajnosti alebo vhodnosti a použiteľnosti pre určitý účel, ani žiadny záväzok vyplývajúci z akéhokoľvek právneho vzťahu. Nemôže byť vyvodený žiadny záväzok ani z tejto informácie, ani zo žiadnych písomných odporúčaní alebo poskytnutých rád. Spracovávateľ produktu musí overiť vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností jej produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú podliehajú našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívatelia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.



Sika Slovensko spol. s r.o. Technická kanc. Bratislava 831 06 Bratislava  
Rybničná 38/e 831 06 Bratislava  
Tel. 02/4920 0403 Divízia Industry  
Fax 02/4920 0443 – obj. Tel. 02/4920 0406  
www.sika.sk Fax 02/4920 0444

Technická kanc. Košice Rastislavova 77  
040 01 Košice  
Divízia Industry  
Tel. 055/678 9147  
Fax 055/678 9147

