

# Sika® Cleaner G+P

## Üveg és műanyag alapfelületek tisztító anyaga

### Műszaki adatok

Vegyvi bázis	izopropanol vizes oldata
Szín	világoskék, átlátszó
Sűrűség (CQP 006-3 / ISO 2811-1)	1 kg/dm <sup>3</sup>
Alkalmazhatósági hőmérséklet	kb. -5 °C – +35 °C
Felhordás módja	spray és törölőkendő
Tárolhatóság	60 hónapig

<sup>1)</sup> CQP = Corporate Quality Procedure (Belső vizsgálat)<sup>2)</sup> 23 °C / 50% relatív páratartalom

### Termékleírás

A Sika® Cleaner G+P alkohol bázisú oldat üveg, műanyag és nem porózus felületek tisztítására.

A Sika® Cleaner G+P alkalmas ujjlenyomatok, maradványok és általános szennyeződések eltávolítására. A termék foltmentesen szárad, nincs szükség a szélvédő / üveg másodszori áttörlesztésére.

### Felhasználási terület

A Sika® Cleaner G+P tisztítószert üveg, műanyag és festett felületek tisztítására fejlesztették ki. Alkalmas nem nedvszívó felületek tisztítására is.

### Feldolgozási eljárás

A Sika® Cleaner G+P anyagot hordjuk fel a felületre és töröljük szárazra egy tiszta, száraz, foszlaszmentes kendővel. A felületet mindig hagyjuk teljesen megszáradni, mielőtt elkezdenénk a következő felület előkészítő műveletet.

A Sika® Cleaner G+P koncentrátum kizárólag ioncserélt vízzel hígítható. A keverési arány 1:4, így 5 liter koncentrátumot 20 liter ioncserélt vízzel hígítva 25 liter Sika® Cleaner G+P tisztítószert kapunk.

### További információk

A Sika® Cleaner G+P anyag érzékeny felületen történő alkalmazását megelőzően, végezzünk próbát egy lehetőleg nem látszó, kis területen, hogy meggyőződjünk az anyagok összeférhetőségéről. A ragasztó felhordása előtt az alapfelület előkészítését végezzük el a Sika felületelőkészítési ajánlása szerint.

### Csomagolás

Szóróflakon	500 ml
Kanna	25 liter
Kanna	5 liter <sup>1</sup>

<sup>1</sup> koncentrátum

### Megjegyzés

Ebben a Termék Adatlapban minden műszaki adat, valamint mechanikai és fizikai tulajdonságok laborteszt eredményén alapulnak. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

### Fontos biztonsági tudnivalók

Termékeinkkel végzett munka esetén a fontosabb fizikai, biztonságtechnikai, toxikológiai és ökológiai adatokat a termékekre vonatkozó Biztonsági Adatlapokban meg lehet találni. A veszélyes anyagokra vonatkozó rendelkezéseket be kell tartani.

### Jogi tudnivalók

A Sika termékek alkalmazásához és végfelhasználásához kapcsolódó információkat és különösen az ajánlásokat a Sika jóhiszeműen biztosítja a jelenleg rendelkezésre álló ismeretei és tapasztalatai alapján arra az esetre, amennyiben a terméket a szokásos körülmények között kezelik, használják, tárolják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból a helyszíni körülményekben lévő különbségek természete miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételek szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit szívesen rendelkezésére bocsátunk.

A termékre a PTK által meghatározott kellékszavatosság vonatkozik (Ptk. VI. könyv 6:163 § (1).)

A termék adatlap elérhető a [www.sika.hu](http://www.sika.hu) oldalon.



Sika Hungária Kft.  
Ipari Ragasztástechnika Üzletág  
HU-1117 Budapest  
Prielle Kornélia u. 6.  
Tel.: +36 01 371 20 20  
Fax: +36 01 371 20 22

**MINŐSÉGÜGYI  
RENDSZERÜNK**  
önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 9001:2008 szerint



**KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI  
RENDSZERÜNK**  
önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 14001 szerint

