

# Sika<sup>®</sup> Remover-208

## Műszaki adatok

Vegyí bázis	Kőolajdesztillátum (aromamentes)	
Szín	Színtelen	
Sűrűség (CQP 006-3 / ISO 2811-1)	Kb. 0,76 kg/l	
Viszkozitás <sup>2</sup> (CQP 029-3 / ISO 3219)	Kb. 1 mPa·s	
Lobbanáspont (CQP 007-1 / ISO 13736)	24°C	
Felhordási hőmérséklet	5 - 35°C	
Felhordási mód	Pamut vagy papírtörő	
Kiszellőzési idő <sup>2</sup>	Minimum	30 perc
	Maximum	24 óra
Tárolás	Lezárt csomagolásban, száraz, hűvös helyen	
Raktározhatóság	24 hónap	

<sup>1)</sup> CQP = Corporate Quality Procedures

<sup>2)</sup> 23°C / 50% rel. légnedv.

### Általános meghatározás

A Sika<sup>®</sup> Remover-208 a még ki nem kötött Sikaflex<sup>®</sup> tömítő és ragasztóanyagok eltávolítására, valamint festett felületek tisztítására használható folyadék.

A Sika<sup>®</sup> Remover-208 az ISO 9001/14001 minőségbiztosítási rendszer és a Responsible Care program szerint készül.

### Felhasználási terület

A Sika<sup>®</sup> Remover-208 használható még ki nem kötött Sikaflex<sup>®</sup> ragasztó vagy tömítőanyag eltávolítására az eszközökről vagy a felületekről.

A Sika<sup>®</sup> Remover-208 erősen szennyeződött, nem porózus felületek előtisztítására is használható. A Sika<sup>®</sup> Remover-208-at a Sika Primer táblázat szerint kell alkalmazni.

Ez a termék csak professzionális szakemberek számára alkalmas. A megfelelő tapadás és anyag öszszeférhetőség érdekében az aktuális alapfelületen, azonos körülmények között tesztek elvégzése szükséges.

### A felhasználás módja

**Ki nem kötött ragasztó eltávolítása**  
A Sikaflex<sup>®</sup> ragasztóanyag nagy részét spaklival távolítsuk el, majd a maradékot Sika<sup>®</sup> Remover-208-cal benedvesített papírtörő vagy pamut segítségével töröljük le.

**Lakkozott felületek tisztítása**  
A felületet tiszta Sika<sup>®</sup> Remover-208-cal benedvesített ronggyal, vagy papírral áttöröljük, majd tiszta ronggyal, papírral szárazra töröljük. Minden tisztítási lépésnél tiszta rongyot/ papírt használjunk. Felhasználás után az edényt le kell zárni.

Ne használjuk érzékeny, pld. frissen festett felületeken.

Industry



### További információk

Kérésre a következő dokumentációkat bocsátjuk rendelkezésre.

- Biztonsági Adatlap
- Sika Primer táblázat

### Kiszerezési információk:

Flakon	250 ml
	1 l
	5 l

### A mérések alapja

Minden műszaki adat, amely ebben a Termék Adatlapban szerepel, laboratóriumi teszteken alapul. A ténylegesen mért adatok tőlünk független körülmények miatt változhatnak.

### Fontos

Információk és tanácsok a vegyi termékek szállításáról, kezeléséről, raktározásáról, illetve hulladékkezeléséről az aktuális Biztonsági Adatlapban található.

### Megjegyzés

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 felek 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 rendelkezésre bocsátunk.

További információk elérhetők:

[www.sika.com](http://www.sika.com)  
[www.sika.hu](http://www.sika.hu)

Sika Hungária Kft.  
Industry  
1117 Budapest Prielle K.u. 6.  
Tel. 061 / 371 2020  
Fax 061 / 371 2022

