

# Sika® Abglättmittel

## Simítófolyadék építőipari alkalmazásokhoz

### Műszaki adatok

Vegyí bázis	Tenzidek vizes oldata
Szín	Színtelen
Sűrűség <sup>1</sup> (MSZ EN ISO 2811-1 : 2011)	kb. 0,991 kg/m <sup>3</sup> (+23 °C-on)
Viszkozitás <sup>2</sup> (MSZ EN ISO 2431 : 2012)	(3 mm-es tölcsérnyílás) kb. 35 sec
Kinematikai viszkozitás (MSZ EN ISO 2431 : 2012)	9,8 mm <sup>2</sup> /sec
pH-érték	7,53
Alkalmazhatósági hőmérséklet	kb. +5 °C – +35 °C
Tárolás	Felbontatlan, eredeti csomagolásban, száraz, hűvös helyen tárolva
Eltarthatóság	12 hónapig

<sup>1)</sup> CQP = Corporate Quality Procedure (Belső vizsgálat)

<sup>2)</sup> 22 °C / 50% rel. páratart.

### Termékleírás

A Sika® Abglättmittel építőipari alkalmazásokra kifejlesztett, vizes bázisú, oldószermentes simítófolyadék a Sikaflex® anyagok felületének elsimítására.

A Sika® Abglättmittel az ISO 9001/14001 minőségbiztosítási rendszer és a Felelős gondoskodás (Responsible Care) program szerint készül.

### Felhasználási terület

A Sika® Abglättmittel alkalmas a frissen bedolgozott Sikaflex® ragasztó- és tömítőanyagok felületének elsimítására.

### Feldolgozási eljárás

A glettelő eszközt benedvesítjük a Sika® Abglättmittel simítófolyadékkal, és adott esetben a ragasztó- és tömítőanyagok felületére permetezzük. A fuga felületére enyhe nyomással ráhelyezve, a fuga hosszirányát követve a felületet elsimítjuk. Az enyhe rányomás fontos, hogy a tömítő- és ragasztóanyagot a fugázásra kerülő rés oldalfelületeihez nyomjuk. A simítófolyadék maradékait a fuga felületéről és a környezetéről tiszta vízzel lehet lemosni.

A felületek sokfélesége miatt a Sika® Abglättmittel simítófolyadék alkalmazhatóságát az adott munkafolyamathoz előzetes kísérletekkel ellenőrizzük. Munkavégzés előtt a fugaszéleket ajánlott maszkoló szalaggal leragasztani. A termék felhasználása csak tapasztalt szakemberek részére javasolt.

A flakont használat után azonnal, szorosan zárjuk vissza.

### További információk

Igény esetén az alábbi műszaki dokumentumok állnak rendelkezésre:

Biztonsági Adatlap

### Csomagolás

Flakon	1 liter
--------	---------

### Megjegyzés

Ebben a Termék Adatlapban minden műszaki adat, valamint mechanikai és fizikai tulajdonságok labor-teszt 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 megrendelés 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.



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

MINISZTERI  
RENDSZERÜNK  
önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 9001:2008 szerint



KÖRNYEZETIRÁNYÍTÁSI  
RENDSZERÜNK  
önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 14001 szerint

