

# TERMÉK ADATLAP

## Sika® Trocal C-300

RAGASZTÓ A FILCHÁTOLDALÚ SIKAPLAN® SGK (TROCAL® SGK) VÍZSZIGETELŐ LEMEZEKHEZ

### TERMÉKLEÍRÁS

Sika® Trocal C-300 egykomponensű, légnedvesség hatására kötő poliuretán bázisú ragasztó

### FELHASZNÁLÁS

A Sikaplan® SGK (Trocal® SGK) vízszigetelő lemezek helyi rögzítésére.

#### Megfelelő alapfelületek:

- Beton, könnyűbeton
- Szálerősített lemez, fagyapot lemez, szálcement
- Fém
- Homokolt/beszórt vagy régi bitumen
- Megfelelően szilárd ásványgyapot lemez, alkalmas felülettel a ragasztáshoz
- PIR/PUR hőszigetelő lemez felületi kasírozással (üveg- vagy ásványiszálas filccel)
- EPS hőszigetelő lapok megfelelő nyomószilárdság és sűrűség esetén

### JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Sima és érdes, tiszta alapfelületekhez is tapad
- Feldolgozható csíkban történő kiöntést követően gumilappal széthúzva
- Gyors kötési idő

# TERMÉKINFORMÁCIÓ

Vegyí alapanyag	Légnedvesség hatására kötő poliuretán	
Csomagolás	Egyszer használatos fém kanna:	6 kg
	Csomagolási egység:	Raklap vagy önálló fém kanna
Megjelenés / Szín	Arany barna	
Eltarthatóság	Gyártástól számított 9 hónapig tárolható	
Tárolási feltételek	A terméket eredeti, bontatlan és sértetlen zárt csomagolásban, száraz helyen, +5 °C és +30 °C hőmérséklet között kell tárolni.	
Sűrűség	~1,08 kg/l (+20 °C)	
Illékony szerves vegyület (VOC) tartalom	VOC-CH	18 %
	VOC-EU	18 %
Konzisztencia	Viszkózus folyadék	

## FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

Anyagfelhasználás	Kb. 200 g/m <sup>2</sup> - 300 g/m <sup>2</sup> részleges ragasztás esetén. Az anyagszükséglet az alapfelület érdességétől és nedvszívó képességétől függ. A megadott érték tájékoztató jellegű és nem veszi figyelembe az alapfelület porozitását, felületi szintkülönbségeket, a felületi profilt vagy a ragasztási veszteséget, stb.
Levegő környezeti hőmérséklete	minimum +5 °C
Alapfelület hőmérséklete	minimum +2 °C, fagymentes
Elhelyezési idő	Kb. 20 perc +20 °C hőmérséklet esetén. A minimális alkalmazási hőmérséklet és alacsony relatív páratartalom mellett az elhelyezési idő hosszabb lehet. Kikeményedési idő kb. 1–5 óra. A teljes szilárdulás kb.1 hét után következik be. Ezek a szilárdulási idők függenek a környezeti feltételektől.

## FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

### ALAPFELÜLET MINŐSÉG

Az alapfelület legyen kellő szilárdságú, hogy a tapadást követően ellenálljon a szélszívásnak.

### ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

Az alapfelület tiszta, száraz, pórtól és kitörésketől mentesnek kell lennie. Kiseb nedvesség elfogadható az alapfelületen. Tócsában álló víz nem megengedett. A laza homokot és beszórást a bitumenes lemezekről el kell távolítani.

### FELHASZNÁLÁS

Reference must be made to further documentation where applicable, such as relevant method statement, application manual and installation or working instructions.

#### Alklamazási eljárás

Helyezzük és igazítsuk a vízszigetelő lemezeket. Amikor ez megtörtént, a Sika® Trocal C-300 ragasztót közvetlenül az edényből vagy egy adagolóeszközzel öntsük 8-10mm-es szélességű csíkokban a felületre. A ragasztócsíkot enyhén nedvesítsük meg, ideálisan

egy dupla fuvókával ellátott háti permetező segítségével. Gumilehúzó használatával a ragasztócsíkot egyenletesen eloszlatva létrehozhatunk egy vékony tapadófilmet. A vízszigetelő lemezt hengerrel nyomjuk a még nedves ragasztórétegbe.

Ne használjuk a ragasztót nagyobb felületen, mint ahogy a következő területet be tudjuk fedni.

**A ragasztó szélellenállása < 2,4 kN/m<sup>2</sup>**

Ragasztó	Közbenső zóna	Szélső zónák	Sarok zónák
Sika® Trocal C-300	7 csík / 1,00 m	9 csík / 1,00 m	9 csík / 1,00 m
ragasztó (min. 25 g/m)	14 csík / 2,00 m (kb. 180 g/m <sup>2</sup> )	18 csík / 2,00 m (kb. 250 g/m <sup>2</sup> )	18 csík / 2,00 m (kb. 250 g/m <sup>2</sup> )

### ESZKÖZÖK TISZTÍTÁSA

Az eszközöket és berendezéseket használat után azonnal tisztítsuk meg Sika-Trocal® Cleaner 2000 tisztítóval. kikötött ragasztót csak mechanikus úton lehet eltávolítani.

## TOVÁBBI DOKUMENTUMOK

- Installation instructions: Relevant roof waterproofing membrane.

## KORLÁTOZÁSOK

- Alacsony hőmérsékleten történő alkalmazásnál a ragasztó viszkozitása nő. A ragasztó kifolyása az edényből lassabb.
- Friss, lángolvasztott vagy talkumozott bitumenes felületen a tapadás nem megfelelő. Ezeket a felületeket először meg kell csiszolni.
- Extrudált polisztirol lemezeken nem megfelelő a tapadás.
- A felbontott edényből a maradék ragasztót néhány napon belül akkor is fel kell használni, ha az edényt légzáróan visszazártuk.
- Egyes kiegészítő termékek, pl. ragasztó, tisztítószerek és oldószerek használata +5 °C feletti hőmérsékletre korlátozódik. A hőmérséklet korlátozásokat vegye figyelembe az egyes termékek megfelelő termék adatlapjaiban.
- A helyi szabályozásoknak megfelelően az +5 °C alatti beépítéskor különleges intézkedésekre lehet szükség.

## TERMÉKADATOK ALAPJA

Mérési értékek Ebben a Termék Adatlapban közölt műszaki adatok laboratóriumi vizsgálatok eredményein alapulnak. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

## HELYI KORLÁTOZÁSOK

Kérjük vegye figyelembe, hogy a termék teljesítményére vonatkozó szabályozások országonként eltérőek lehetnek. A tényleges felhasználásra vonatkozóan kérjük olvassa el a vonatkozó Termék Adatlapot.

Sika Hungária Kft.  
Építőipari Üzletág  
1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.  
Tel: +36 1/371-2020  
Fax: +36 1/371-2022  
info@hu.sika.com  
www.sika.hu

TERMÉK ADATLAP  
Sika® Trocal C-300  
Február 2019, Version 01.01  
020945071000000003

## ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG

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

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 megfelelőségre 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. Ebben a Termék Adatlapban közölt adatok megfelelnek a kiadás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik a Termék Adatlapon szereplő, valamint a szállítmány címkéjén lévő adatok között, úgy minden ilyen esetben a címkén szereplő adatok a mértékadóak. Ilyen és hasonló kérdéses esetekben kérjük, érdeklődjének vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel a termékre vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.

SikaTrocalC-300-hu-HU-(02-2019)-1-1.pdf

BUILDING TRUST

