

Tetőszigetelés  
 Termék Adatlap  
 Kadás dátuma: 2011.01.  
 Verziószám: 03  
 Identification no: 02 09 10 01 200 0 180000  
 Sarnafil® T Walkway

## Sarnafil® T Walkway Pad

### FPO járósáv elem

<b>Termékleírás</b>	A Sarnafil® T Walkway Pad premium minőségű flexibilis poliolefinből /FPO/, fröccsöntéssel készített járósáv elem FPO alapú lapostető szigetelésekhez.	
<b>Alkalmazási terület</b>	Járósáv tetőszigetelésekhez: <ul style="list-style-type: none"> <li>■ csúszásmentes járósáv karbantartáshoz illetve közlekedéshez Sarnafil T típusú műanyaglemezes szigeteléseken.</li> </ul>	
<b>Megjelenés / szín</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ UV álló</li> <li>■ egyedülálló csúszásmentes felület</li> <li>■ forró levegővel hegeszthető /nyílt láng használata nem szükséges/</li> <li>■ újrahasznosítható</li> <li>■ az esővíz elvezetése az járósáv elemek alatt előreformázott csatornákon keresztül biztosított</li> </ul>	
<b>Engedélyek / szabványok</b>	<ul style="list-style-type: none"> <li>■ Tűzzel szembeni viselkedés MSZ EN 13501-1 alapján, <b>E-osztály</b></li> <li>■ Csúszásmentesség a BS 7976-2 szabvány alapján, <b>PTV&gt;50</b></li> <li>■ Csúszásmentesség a DIN 51130 szabvány alapján, <b>R10</b></li> <li>■ Kiszorítási úrral jelzett felületi érdesség a DIN 51130 szerint, <b>V10</b></li> <li>■ Minőségbiztosítási rendszer MSZ EN ISO 9001/14001</li> </ul>	
<b>Megjelenés / szín</b>	Felület:	chevron minta, változó magasságú dombornyomással
	Szín:	sötét szürke
<b>Csomagolás</b>	kartonba csomagolva: 15 db/csomag	
<b>Tárolási feltételek / eltarthatóság</b>	Száras tárolási körülmények között korlátlan ideig eltartható.	



## Műszaki adatok

Vegyvi bázis	Flexibilis polyolefin /FPO/, polipropilén /PP/ alapú
Hossz	600 mm (+3 mm / -3 mm)
Szélesség	600 mm (+3 mm / -3 mm) hegesztő fülek nélkül
Vastagság	9.3 mm ( +1 mm / -1 mm) a 3/5 mm csúszást gátló dombornyomással együtt
Felületi tömeg	2.1 kg/elem
Reakció tűzhatás esetén	E-osztály

## Rendszerfelépítés

Fontos tudnivalók A termék a következő műanyaglemezekhez alkalmazható:

Sarnafil® TS 77  
Sarnafil® TG 66  
Sarnafil® TG 76

## Alkalmazási információk

Környezeti hőmérséklet -20 °C min. / +60 °C max.

Felület hőmérséklet -30 °C min. / +60 °C max.

Biztonsági előírások Ebben az Adatlapban minden műszaki adat laborvizsgálat eredményén alapszik. Az aktuális mérési eredmény az eltérő körülmények miatt ettől kissé eltérhet.

Fontos biztonsági tudnivalók

Jogi 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.

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 nyomdába adás időpontjában rendelkezésre állóknak. Amennyiben eltérés mutatkozik az 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, érdeklődjenek vevőszolgálatunknál. A kivitelezési és bedolgozási utasítást kérjük pontosan betartani, mivel az anyagra vonatkozó minőségi garanciánk csak az előírás szerinti felhordás, bedolgozás, felhasználás esetén érvényes.

**Sika Hungária Kft.**

1117 Budapest, Prielle Kornélia u. 6.

Tel.+36 1 371-2020

Fax+36 1 371-2022

info@hu.sika.com      www.sika.hu

Construction



**MINŐSÉGÜGYI  
RENDSZERÜNK**  
önkéntesen tanúsítva  
rendszeres felügyelettel  
ISO 9002 szerint



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

