

TERMÉK ADATLAP

Sarnafil® TG-20 WW

JÁRÓSÁV ÉS VÉDŐRÉTEG

TERMÉKLEÍRÁS

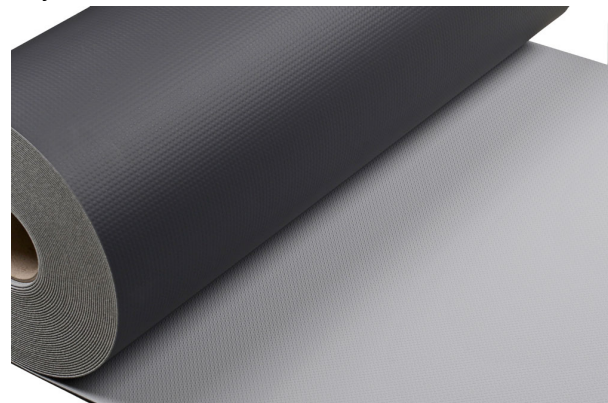
Sarnafil® TG-20 WW UV álló, rugalmas poliolefin alapú (FPO) járósáv és védőréteg nem szótt üvegfátyol betéttel és lángálló adalékolással.

FELHASZNÁLÁS

Sarnafil® TG-20 WW a Sarnafil® T és Sikaplan® T (FPO/TPO) alapú tetőszigetelőlemezeken használható leterhelő réteg nélküli járósáv illetve védőréteg, mellyel biztosítható a tetőszigetelésen való biztonságos közlekedés és karbantartás.

JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Mechanikus rögzített tetőszigetelő lemezekhez alkalmas
- Könnyű és biztonságos kivitelezési eljárás
- Meleg levegős hegesztéssel telepíthető, nyílt láng használata nem szükséges
- Újrahasznosítható



ENGEDÉLYEK / SZABVÁNYOK

- Tűzzel szembeni viselkedése az MSZ EN 13501-1 szerint vizsgált
- Minőség irányítási rendszerek MSZ EN ISO 9001/14001 szerint

TERMÉKINFORMÁCIÓ

Vegyí alapanyag	Rugalmas poliolefin (FPO) , polipropilén alapú (PP)
Csomagolás	Csomagolási egység: lásd árlista
	Tekercs hossza: 20.00 m
	Tekercs szélessége: 0.66 m
	Tekercs súly: 23.50 kg

Megjelenés / Szín	Felület:	dombornyomott
	Szín:	
	Felső felület:	szürke (kb. RAL 7040)
	Alsó felület:	sötét szürke
Eltarthatóság	Gyártástól számított 5 év, eredeti bontatlan és sérülés mentes csomagolás esetén.	
Tárolási feltételek	A tekerceket +5 °C és +30 °C között, direkt napsugárzástól, esőtől és hótól védve kell tárolni. Szállítás közben, tilos a raklapokon álló terméket egymásra halmozni, illetve a terméken más anyagot szállítani. A nem megfelelő tárolás a szavatosság elvesztését vonja maga után.	
Hosszúság	20.00 m (-0 % / +5 %)	(MSZ EN 1848-2)
Szélesség	0.66 m (-0.5 % / +1 %)	(MSZ EN 1848-2)
Teljes vastagság	2.0 mm (-5 % / +10 %) (dombornyomással együtt) 0.3 mm (-5 % / +10 %) dombornyomás mélysége	(MSZ EN 1849-2)
Egységnyi területre eső tömeg	1.8 kg/m ² (-5 % / +10 %)	(MSZ EN 1849-2)

MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Ütésállóság	kemény felületen:	≥ 1250 mm	(MSZ EN 12691)
	puha felületen:	≥ 1250 mm	
Szakítószilárdság	≥ 5 N/mm ²		(MSZ EN 12311-2)
Nyúlás	≥ 400 %		(MSZ EN 12311-2)
Mérettartás	hosszirány (md)¹⁾	≤ 0.2 %	(MSZ EN 1107-2)
	keresztirány (cmd)²⁾	≤ 0.2 %	
<small>¹⁾ md = gépirány ²⁾ cmd = géprányra mérőlegesen</small>			
Hajlíthatóság alacsony hőmérsékleten	≤ -30 °C		(MSZ EN 495-5)
Tűzzel szembeni viselkedés	E-osztály	(MSZ EN 11925-2, besorolás az MSZ EN 13501-1 szerint)	
Páraátbocsátás	μ = 150 000		(MSZ EN 1931)

RENDSZER INFORMÁCIÓ

Rendszer felépítése	Kiegészítő termékek: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Sarnafil T Clean tisztító folyadék ▪ Sarnafil T Prep varrat előkészítő folyadék Kompatibilis termékek: <ul style="list-style-type: none"> ▪ Mineden polipropilén (PP) alapú Sarnafil® T és Sikaplan® T típusú tetőszigetelőlemez 		
Összeférhetőség	A termék elsődleges, önálló vízszigetelésre nem alkalmas.		

FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

Levegő környezeti hőmérséklete	-20 °C min. / +60 °C max.
Alapfelület hőmérséklete	-30 °C min. / +60 °C max.

FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

FELHASZNÁLÁS

A kivitelezési munkálatokat csak a Sika által betanított tetőszigetelő szakkivitelezők végezhetik. Néhány kivitelezési segédanyag, pl. kontaktragasztó /

hígító +5 °C feletti hőmérsékletet igényel. Kérjük, ezekben az esetekben nézze át a vonatkozó termék adatlapját.
+5 °C hőmérséklet alatti kivitelezés közben speciális intézkedések lehetnek érvényben, melyek a biztonsági követelményeit jogszabályok írják elő.

FELHASZNÁLÁSI ELJÁRÁS / ESZKÖZÖK

Távolítson el minden laza részt és tisztítsa meg a FPO szigetelőlemezt tisztítófolyadékkal, a Sarnafil® TG-20 WW járósávot csak megtisztított, száraz felületre szabad beépíteni. Terítse ki a Sarnafil® TG-20 WW tekercset és vágja a megfelelő hosszra, majd hagyja hogy a terméket kisimulni. Az egyes járósáv szakaszok között kb.2–3 cm rést kell hagyni, hogy a csapadékvíz át tudjon folyni közöttük. A terméket elektromos forrólevegős hegesztőkészülékkel kell a Sarnafil® T vagy Sikaplan® T tetőszigetelőlemezhez hegeszteni.

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.

ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG

Zárt helyiségben történő munkavégzés során (hegesztés) a szellőzést friss levegő befúvásával biztosítani kell.

1907/2006/EK - REACH RENDELET

Ez a termék az 1907/2006/EK (REACH) rendelet 3. cikke szerinti "árucikk". Nem tartalmaz olyan anyagokat, amelyek a szokásos vagy ésszerűen előrelátható felhasználási feltételek mellett az árucikkből kiválnának. Ennek a terméknek a forgalomba hozatalához, szállításához vagy felhasználásához ugyanennek a rendeletnek a 31. cikke szerint biztonsági adatlap nem szükséges. Ez a Termék Adatlap a termék biztonságos használathoz elegendő információt tartalmaz. Jelenlegi ismereteink szerint ez a termék nem tartalmaz a REACH rendelet XIV. mellékletében felsorolt SVHC (Substances of Very High Concern - Különös aggodalomra okot adó anyagok) anyagokat és nem tartalmaz az European Chemicals Agency (Európai Vegyianyag Ügynökség) által közzétett lista szerinti anyagokat 0,1 tömegszázaléknál (w/w) nagyobb mennyiségben.

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

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 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. 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.

SarnafilTG-20WW-hu-HU-(01-2018)-1-1.pdf

TERMÉK ADATLAP
Sarnafil® TG-20 WW
Január 2018, Version 01.01
02091007299000006

