

## TERMÉK ADATLAP

# SikaRoof® Glass - Graphite Fleece

Grafitadalékos üvegszövet, vezetőképes és tűzvédelmi réteg

### TERMÉKLEÍRÁS

A SikaRoof® Glass - Graphite Fleece vezetőképes és tűzvédelmi réteg, mely nem szőtt üveg / grafit szálakból készül.

Alkalmazható meleg és trópusi éghajlati körülmények között is.

### FELHASZNÁLÁS

SikaRoof® Glass - Graphite Fleece kizárólag szakmai felhasználók részére.

- A SikaRoof® Glass - Graphite Fleece alkalmazható vezetőképes réteggént, hogy megkönnyítse az elektromos szivárgásvizsgálatot a Sarnafil® és Sikaplan® csapadékvíz-szigetelések alatt.

### JELLEMZŐK / ELŐNYÖK

- Felhasználása egyszerű
- Alkalmos mechanikailag rögzített és leterhelt csapadékvíz-szigetelésekhez



### TERMÉKINFORMÁCIÓ

Alapanyag	Hőre keményedő, fekete gyantába ágyazott üvegszál	
Csomagolás	Tekercs méretei: 2,00 m (tekercs szélessége) × 50,00 m (tekercs hossza)	
Megjelenés / Szín	Üvegszövet tekercs.	
	Felület	Strukturált
	Szín	Fekete
Eltarthatóság	Gyártási időtől számítva 5 évig	
Tárolási feltételek	A terméket az eredeti, bontatlan, sértetlen csomagolásában, száraz helyen, +5°C és +30°C közötti hőmérsékleten tárolja. Szállítás és tárolás során ne helyezze a tekercsek raklapjait egymásra, vagy más termék raklapja alá. Mindig olvassa el a csomagolás címkéjét.	

Hosszúság	(50 ± 0,5) m	
Szélesség	(2,00 ± 0,04) m	
Vastagság	(1,05 ± 0,16) mm	(MSZ EN ISO 9073-2)
Egységnyi területre eső tömeg	(120,0 ± 9,6) g/m <sup>2</sup>	(MSZ EN 29073-1)

## MŰSZAKI INFORMÁCIÓK

Szakítószilárdság	Hosszirányban	≥ 250 N / 50 mm	(MSZ EN 29073-3)
	Keresztirányban	≥ 190 N / 50 mm	
Tűzzel szembeni viselkedés	A2 osztály		(DIN 4102)

## FELHASZNÁLÁSI INFORMÁCIÓK

Levegő környezeti hőmérséklete	-20°C és +60°C között
Alapfelület hőmérséklete	-30°C és +60°C között

## RENDSZER INFORMÁCIÓ

Rendszer felépítése	<p>A tető kialakításától függően az alábbi termékek használata ajánlott:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>▪ Sarnafil® T Control Pipe készlet</li> <li>▪ Sarnafil® T Sensor Control Pipe készlet</li> <li>▪ SikaRoof® Control Pipe PVC készlet</li> <li>▪ SikaRoof® Sensor Control Pipe PVC készlet</li> <li>▪ SikaRoof® Control Contact plate összekötő lemez</li> <li>▪ SikaRoof® Sensor active R szenzor</li> <li>▪ SikaRoof® Sensor active T szenzor</li> <li>▪ Sarnatape-60 ragasztószalag</li> </ul>
---------------------	---

Összeférhetőség	<p>Az összes Sarnafil® és Sikaplan® vízszigetelő-lemezzel kompatibilis. Különbéféle típusú hőszigetelő táblák, pl. EPS, XPS, PIR, ásványgyapot.</p>
-----------------	---

## TERMÉKADATOK ALAPJA

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

## TOVÁBBI DOKUMENTUMOK

SikaRoof® Control - Ellenőrző / Szivárgásérzékelő rendszerek  
Szigorúan tartsa be a beépítési útmutató és munkaelőírás utasításait, melyeket mindig az aktuális helyszíni feltételekhez kell igazítani.

## KORLÁTOZÁSOK

A beépítést kizárólag a Sika® által képzett és engedélyezett, hasonló területen tapasztalattal rendelkező szakember végezheti.

- Ne alkalmazza tartós UV-sugárzásnak való kitettség esetén.
- A termék csak -40°C-nál magasabb havi átlaghőmérséklettel rendelkező földrajzi területeken alkalmazható. Az állandó környezeti hőmérséklet használat közben ne haladja meg a +50°C-ot.
- Néhány kiegészítő termék (pl. ragasztó, tisztító- és oldószer) csak +5°C feletti hőmérsékleten alkalmazható. Vegye figyelembe a vonatkozó Termék Adatlapban szereplő információkat.
- +5°C alatti hőmérsékleten végzett beépítés esetén speciális intézkedéseket kell tenni a helyi szabályozás szerinti biztonsági követelményeknek megfelelően.

## ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG

### 1907/2006/EK - REACH RENDELET

Ez a termék az 1907/2006/EK (REACH) rendelet 3. cikke szerinti termék. Nem tartalmaz olyan anyagokat, amelyek a szokásos vagy észszerű 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 használatához 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 Vegyipari Ügynökség) által közzétett lista szerinti anyagokat 0,1 tömegszázaléknál (w/w) nagyobb mennyiségben.

## FELHASZNÁLÁSI TUDNIVALÓK

### ALAPFELÜLET ELŐKÉSZÍTÉS

Az alapfelület legyen tiszta, törmeléktől, portól mentes.

## FELHASZNÁLÁS

A SikaRoof® Glass - Graphite Fleece szabadon fektesse a hőszigetelő rétegre

A szomszédos sávok közötti átfedés 80 - 100 mm közötti legyen.

A oldalsó és a végeknél lévő átfedéseket ragassza le Sarnatape®-60 ragasztószalaggal.

Hagyjon 20 mm távolságot a peremkialakításoktól, felüvilágítóktól, szellőző kiállásoktól, tetőösszefolyóktól, szennyvíz szellőzőcsövektől, illetve a lapostetőn lévő bármilyen más áttöréstől, kiállástól.

## HELYI KORLÁTOZÁSOK

Kérjük vegye figyelembe, hogy az egyedi helyi szabályozások miatt a termék adatlapban szereplő információk és a termék ajánlott felhasználási módjai országonként eltérőek lehetnek. A tényleges termék adatokra és a felhasználásra vonatkozóan kérjük olvassa el a vonatkozó Termék Adatlapot.

## 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 Sika ajánlásainak megfelelően tárolják, kezelik és használják. Ezen információkból, bármilyen írásos javaslatunkból, illetve más tanácsunkból az anyagban, az alapfelületben és a helyszíni körülményekben lévő különbségek miatt semmilyen az értékesítésre vagy adott célra való megfelelésre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. A termék felhasználójának ellenőriznie kell a terméknek az adott felhasználási módnak és célnak való megfelelést. A Sika fenntartja a jogot a termékek tulajdonságainak megváltoztatására. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadjunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételeink szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit kérésre rendelkezésére bocsátunk.

#### Sika Hungária Kft.

2051 Biatorbágy

Rozália Park 5-7.

Tel: +36 1 371 2020

Fax: +36 1 371 2022

info@hu.sika.com

https://hun.sika.com



#### TERMÉK ADATLAP

SikaRoof® Glass - Graphite Fleece

Április 2026, Version 02.01

020945051050000060

SikaRoofGlass-GraphiteFleece-hu-HU-(04-2026)-2-1.pdf