

SikaShield® VB E51 S AL+V-15 CZ 3,5mm

TELJESÍTMÉNY NYILATKOZAT

No. 43374318

1	A terméktípus egyedi azonosító kódja:	43374318
2	Rendeltetés:	Szálerősített bitumenes szigetelőlemezek: <ul style="list-style-type: none">- Tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó előírások hatálya alá tartozó tetőszigetelés- Tetőszigetelés
3	Gyártó:	Sika Services AG Tüffenwies 16 8048 Zürich Svájc
4	Meghatalmazott képviselő:	Sika Hungária Kft. Rozália Park 5-7. 2051 Biatorbágy Magyarország
5	Tanúsítási rendszer:	3 rendszer (tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó előírások hatálya alá tartozó tetőszigetelés) 2+ rendszer (tetőszigetelés)
6a	Harmonizált szabvány:	MSZ EN 13707:2004+A2:2009
	Bejelentett szerv(ek):	1023 INSTITUT PRO TESTOVÁNI A CERTIFIKACI, a. s. trida Tomase Bati 299, Louky, 76302 ZLIN, Csehország

Teljesítmény Nyilatkozat

SikaShield® VB E51 S AL+V-15 CZ 3,5mm

43374318

2026.03.26. , ver. 1

1347, 1534

7 Nyilatkozat szerinti teljesítmény

Alapvető tulajdonságok	Teljesítmény	AVCP	Harmonizált Műszaki Előírások	
Tűzállóság	E osztály	3 rendszer	MSZ EN 13707:2004/A2: 2009	
Vízzáróság	Megfelel, ≥ 200 kPa	2+ rendszer		
Szakítószilárdság	Maximális szakítóerő – hosszirányban	450 N/50 mm \pm 100 N/50 mm		2+ rendszer
	Maximális szakítóerő – keresztirányban	250 N/50 mm \pm 100 N/50 mm		
	Nyúlás maximális szakítóerőnél – hosszirányban	(4 \pm 2) %		
	Nyúlás maximális szakítóerőnél - keresztirányban	(4 \pm 2) %		
Gyökérállóság	NPD	2+ rendszer		
Statikus terheléssel szembeni ellenállás	≥ 20 kg	2+ rendszer		
Hideghajlíthatóság	$\leq -15^\circ\text{C}$	2+ rendszer		
Ütésellenállás	≥ 900 mm (A módszer)	2+ rendszer		
Továbbszakadási ellenállás	Hosszirányban	150 N \pm 50 N		2+ rendszer
	Keresztirányban	150 N \pm 50 N		
Lemezátlapolások szilárdsága	Nyírási ellenállás - hosszirányban	400 N/50 mm \pm 100 N/50 mm		2+ rendszer
	Nyírási ellenállás - keresztirányban	300 N/50 mm \pm 100 N/50 mm		
Tartósság	Megfelel	2+ rendszer		
Hajlíthatóság	$\leq/\geq -10 / +70$ °C	2+ rendszer		
Veszélyes anyagok	NPD	2+ rendszer		

8 Megfelelő műszaki dokumentáció és/vagy egyéni műszaki dokumentáció

A fent megnevezett termék teljesítménye megfelel a nyilatkozat szerinti teljesítmény(ek)nek. Jelen teljesítmény nyilatkozat a 305/2011/EU rendelet szerint lett kiállítva, a fent megnevezett gyártó kizárólagos felelőssége mellett.

A gyártó részéről aláírta:

Név: Jaroslav Leischner
Beosztás: Termékdokumentációs szakértő
Brno, 2026.03.22.

Név: Martin Polák
Beosztás: Ügyvezető igazgató Sika CZ, s.r.o.
Brno, 2026.03.22.

Az építőipari termékek forgalmazására vonatkozó harmonizált feltételek megállapításáról és a 89/106/EGK tanácsi irányelv hatályon kívül helyezéséről szóló, 2011. március 9-i 305/2011/EK európai parlamenti és tanácsi rendeletben előírt információk vége.

Teljesítmény Nyilatkozat

SikaShield® VB E51 S AL+V-15 CZ 3,5mm
43374318
2026.03.26. , ver. 1
1347, 1534



26

Sika Services AG, Zürich, Svájc

TNy száma 43374318

MSZ EN 13707:2004+A2:2009

Bejelentett szerv 1023

Szálerősített bitumenes szigetelőlemezek: - Tűzzel szembeni viselkedésre vonatkozó előírások hatálya alá tartozó tetőszigetelés, - Tetőszigetelés

Tűzállóság	E osztály	
Ütésellenállás	≥ 900 mm (A módszer)	
Lemezátlapolások szilárdsága	Nyírási ellenállás - hosszirányban	400 N/50 mm ± 100 N/50 mm
	Nyírási ellenállás - keresztirányban	300 N/50 mm ± 100 N/50 mm
Hideghajlíthatóság	≤ -15 °C	
Szakítószilárdság	Maximális szakítóerő – hosszirányban	450 N/50 mm ± 100 N/50 mm
	Maximális szakítóerő – keresztirányban	250 N/50 mm ± 100 N/50 mm
	Nyúlás maximális szakítóerőnél – hosszirányban	(4 ± 2) %
	Nyúlás maximális szakítóerőnél - keresztirányban	(4 ± 2) %
Továbbszakadási ellenállás	Hosszirányban	150 N ± 50 N
	Keresztirányban	150 N ± 50 N
Statikus terheléssel szembeni ellenállás	≥ 20 kg	
Tartósság	Megfelel	
Hajlíthatóság	≤/≥ -10 / +70 °C	

<http://dop.sika.com>

ÖKOLÓGIA, EGÉSZSÉG ÉS BIZTONSÁG (REACH)

A termék használata előtt kérjük olvassa el az aktuális, vonatkozó biztonsági adatlapot. A biztonsági adatlap tartalmazza a fizikai, ökológiai, toxikológiai és biztonságtechnikai adatokat, valamint tájékoztatást nyújt a vegyi anyagok biztonságos kezelésére, tárolására és ártalmatlanítására vonatkozóan.

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 megfelelőségre vonatkozó garancia, vagy jogi vonatkozásból eredő kötelezettség nem származtatható. A termék felhasználójának ellenőriznie kell a terméknek az adott felhasználási módnak és célnak való megfelelését. A Sika fenntartja a jogot a termékek tulajdonságainak megváltoztatására. Harmadik fél tulajdonjogát figyelembe kell venni. Minden megrendelést elfogadunk a jelenlegi értékesítési és szállítási feltételeink szerint. A felhasználónak minden esetben az adott termék legfrissebb Termék Adatlapját kell figyelembe vennie, amit kérésre rendelkezésére bocsátunk.

Teljesítmény Nyilatkozat

SikaShield® VB E51 S AL+V-15 CZ 3,5mm

43374318

2026.03.26. , ver. 1

1347, 1534

Sika Hungária Kft.
Rozália Park 5-7.
2051 Biatorbágy
Tel.: +36 1/371-2020
Fax: +36 1/371-2022
info@hu.sika.com
www.sika.hu

Teljesítmény Nyilatkozat

SikaShield® VB E51 S AL+V-15 CZ 3,5mm
43374318
2026.03.26. , ver. 1
1347, 1534

