

SikaFiber® Force-50

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 53568252

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:	53568252
2	ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:	EN 14889-2:2006 Polymérové vlákna na použitie do betónu, mált a zálievok
3	VÝROBCA:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Švajčiarsko
4	SPLNOMOCNENÝ ZÁSTUPCA:	Sika Slovensko, spol. s r.o. Rybničná 38/e 831 06 Bratislava Slovenská republika
5	SYSTÉM(-Y) POSUDZOVANIA A OVEROVANIA NEMENNOSTI PARAMETROV:	System 1
6a	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 14889-2:2006
	Notifikovaný(-é) subjekt(-y):	0761

Vyhlásenie o parametroch

SikaFiber® Force-50

53568252

2018.12 , ver. 1

1011

7 DEKLAROVANÉ PARAMETRE

Podstatné vlastnosti	Parametre	AVCP	Harmonizovaná technická špecifikácia
Pevnosť v ťahu	450 N/mm ²	Systém 1	EN 14889-2:2006
Modul pružnosti	7,5 kN/mm ²	Systém 1	
Účinok na konzistenciu (spracovateľnosť) betónu	8 sec	Systém 1	
Účinok na pevnosť betónu	4 kg/m ³	Systém 1	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD		
Trvanlivosť	NPD		

NPD – parameter nestanovený

*) Špecifikácia vlákien: dĺžka 50 mm, priemer 0,715 mm, tvar nepravidelný

8 VHODNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA A/ALEBO ŠPECIFICKÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA

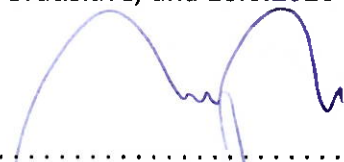
Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene Sika Slovensko, spol. s r.o.:

Meno : Ing. Henrieta Absolonová
Funkcia: Manažér kvality a EMS
V Bratislave, dňa 10.6.2020

Meno : Ing. Marek Mikuš
Funkcia: Konateľ Sika Slovensko, spol. s r.o.
V Bratislave, dňa 10.6.2020

.....


.....


End of information as required by Regulation (EU) No 305/2011

Vyhlásenie o parametroch

SikaFiber® Force-50
53568252
2018.12, ver. 1
1011



18

Sika Services AG, Zürich, Švajčiarsko

VoP č. 53568252

EN 14889-2:2006

Notifikovaný subjekt: 0761

Polymérové vlákna na použitie do betónu, mált a zálievok

Pevnosť v ťahu	450 N/mm ²
Modul pružnosti	7,5 kN/mm ²
Účinnok na konzistenciu (spracovateľnosť) betónu	8 sec
Účinnok na pevnosť betónu	4 kg/m ³

*) Špecifikácia vlákien: dĺžka 50 mm, priemer 0,715 mm, tvar nepravidelný

<http://dop.sika.com>

INFORMÁCIE O OCHRANE ŽIVOTNÉHO PROSTREDIA, ZDRAVIA A BEZPEČNOSTI PRI PRÁCI (REACH)

Informácie a pokyny týkajúce sa bezpečnej prepravy, manipulácie, skladovania a likvidácie chemických produktov nájdete v aktuálnom vydaní karty bezpečnostných údajov, ktorá obsahuje fyzikálne, ekologické, toxikologické a iné údaje, týkajúce sa bezpečnej manipulácie s produktom.

PRÁVNE OZNÁMENIE

Informácie a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a použitie produktov spoločnosti Sika koncovými užívateľmi, sa poskytujú v dobrej viere na základe súčasných vedomostí a skúseností spoločnosti Sika s týmito produktmi, za predpokladu správneho skladovania, manipulácie a aplikácie za bežných podmienok v súlade s doporučeniami spoločnosti Sika. V praxi sa vzhľadom na rozdiely v materiáloch, podkladoch a v skutočných podmienkach na danom mieste nemôže vyvodzovať z týchto informácií ani z písomných odporúčaní, či iného poskytnutého poradenstva žiadna záruka za predaj alebo vhodnosť a použiteľnosť pre určitý účel, ani žiadna zodpovednosť vyplývajúca z akéhokoľvek právneho vzťahu. Spracovávateľ produktu musí vopred vyskúšať vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Spoločnosť Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností svojich produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú v súlade s platnými všeobecnými obchodnými podmienkami. Užívateľia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk

Vyhlásenie o parametroch

SikaFiber® Force-50

53568252

2018.12, ver. 1

1011

3/4

BUILDING TRUST



Sika Slovensko, spol. s r.o.
Rybničná 38/e
SK-831 06 Bratislava
Slovenská republika
www.sika.sk

Vyhlasenie o parametroch

SikaFiber® Force-50
53568252
2018.12 , ver. 1
1011

4/4

BUILDING TRUST

