

# Sikadur<sup>®</sup>-42+ HE Cold Climate

## VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 99152060

1	<b>JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:</b>	99152060
2	<b>ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:</b>	EN 1504-6:2006 Kotevný výrobok na spevňovanie betónu zabudovaním výstužných oceľových prútov v budovách a inžinierskych konštrukciách
3	<b>VÝROBCA:</b>	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich Švajčiarsko
4	<b>SPLNOMOCNENÝ ZÁSTUPCA:</b>	
5	<b>SYSTÉM(-Y) POSUDZOVANIA A OVEROVANIA NEMENNOSTI PARAMETROV:</b>	System 2+ System 3 reakcia na oheň
6a	<b>HARMONIZOVANÁ NORMA:</b>	EN 1504-6:2006
	Notifikovaný(-é) subjekt(-y):	0370, 0099

### Vyhlásenie o parametroch

Sikadur<sup>®</sup>-42+ HE Cold Climate

99152060

2023.06 , ver. 1

1053

## 7 DEKLAROVANÉ PARAMETRE

Podstatné vlastnosti	Parametre	AVCP	Harmonizovaná technická špecifikácia
Odolnosť proti vytiahnutiu	≤ 0,6 mm	Systém 2+	EN 1504-6:2006
Obsah chloridových iónov	≤ 0,05 %	Systém 2+	
Teplota sklovitého prechodu	≥ 45 °C	Systém 2+	
Reakcia na oheň	B <sub>FL</sub> -s1	Systém 3	
Trvanlivosť/ Dotvarovanie pri ťahu	≤ 0,6 mm	Systém 2+	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	NPD	Systém 2+	

NPD – vlastnosť sa neurčuje

## 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: Quality & EHS Manager  
V Bratislave, dňa 24.7.2023

Meno : Ing. Stevan Živkovič  
Funkcia: Konateľ Sika Slovensko, spol. s r.o.  
V Bratislave, dňa 24.7.2023

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

### Vyhlasenie o parametroch

Sikadur®-42+ HE Cold Climate  
99152060  
2023.06 , ver. 1  
1053



23

Sika Services AG, Zurich Švajčiarsko

VoP č. 99152060

EN 1504-6:2006

Notifikovaný subjekt 0370, 0099

Kotevný výrobok na spevňovanie betónu zabudovaním výstužných oceľových prútov  
v budovách a inžinierskych konštrukciách

Odolnosť proti vytiahnutiu	$\leq 0,6$ mm
Obsah chloridových iónov	$\leq 0,05$ %
Teplota sklovitého prechodu	$\geq 45$ °C
Reakcia na oheň	B <sub>FL</sub> -s1
Trvanlivosť/ Dotvarovanie pri ťahu	$\leq 0,6$ mm

<http://dop.sika.com>

#### Vyhlasenie o parametroch

Sikadur®-42+ HE Cold Climate

99152060

2023.06 , ver. 1

1053

---

## 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](http://www.sika.sk)

---

**Sika Slovensko, spol. s r.o.**

Pri majeri 21  
SK-831 06 Bratislava  
Slovenská republika  
[www.sika.sk](http://www.sika.sk)

#### Vyhlasenie o parametroch

Sikadur®-42+ HE Cold Climate  
99152060  
2023.06 , ver. 1  
1053