

Sika® WT-200 P

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH č. 13900932

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:	13900932
2	ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:	EN 934-2:2009+A1:2012 Hydrofobizačná prísada do betónu (Tabuľka 9)
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 2+
6a	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 934-2:2009+A1:2012
	Notifikovaný(-é) subjekt(-y):	1020

Vyhlásenie o parametroch

Sika® WT-200 P
13900932
2021.03 , ver. 01
1180

7 DEKLAROVANÉ PARAMETRE

Podstatné vlastnosti	Parametre	AVCP	Harmonizovaná technická špecifikácia
Obsah chloridov	≤ 0,1 %	Systém 2+	
Obsah alkálií	≤ 4,0 %	Systém 2+	
Korozívnosť	Obsahuje iba zložky uvedené v EN 934-1:2008 príloha A1	Systém 2+	
Pevnosť v tlaku (porovnávaný betón I)	Skúšobná zmes ≥ 85 % kontrolnej zmesi	Systém 2+	
Obsah vzduchu	Skúšobná zmes ≤ 2 % z objemu zmesi nad kontrolnou zmesou	Systém 2+	EN 934-2:2009+ A1:2012
Kapilárna nasiakavosť	Skúšané po 7 dňoch po 7-dňovom ošetrovaní: Skúšobná zmes ≤ 50 % hmotnosti kontrolnej zmesi	Systém 2+	
Nebezpečné látky	NPD	Systém 2+	
Trvanlivosť	NPD	Systém 2+	

NPD – parameter nestanovený

8 VHODNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA A/ALEBO ŠPECIFICKÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA

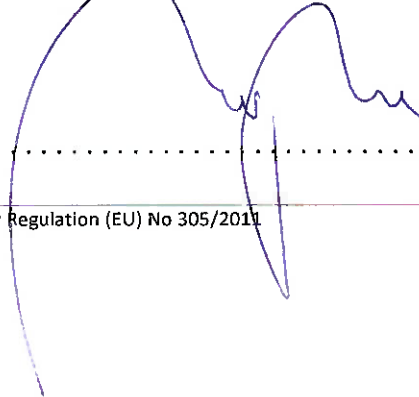
Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovanych parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa v súlade s nariadením (EÚ) č. 305/2011 vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

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

Meno : Ing. Henrieta Absolonová
Funkcia: Manažér kvality a EMS
V Bratislave, dňa 14.4.2021

Meno : Ing. Marek Mikuš
Funkcia: Konateľ Sika Slovensko, spol. s r.o.
V Bratislave, dňa 14.4.2021

.....


.....


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

Vyhlasenie o parametroch

Sika® WT-200 P
13900932
2021.03 , ver. 01
1180



13

Sika Services AG, Tüffenwies 16-22, Zürich, Švajčiarsko

VoP č. 13900932

EN 934-2:2009+A1:2012

Notifikovaný subjekt 1020

Hydrofobizačná prísada do betónu (Tabuľka 9)

Podstatné vlastnosti	Parametre
Obsah chloridov	≤ 0,1 %
Obsah alkálií	≤ 4,0 %

<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

Sika® WT-200 P

13900932

2021.03 , ver. 01

1180

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

Sika® WT-200 P
13900932
2021.03 , ver. 01
1180

4/4

BUILDING TRUST

