

Sika MonoTop-910 N

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č.24608828

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU:	24608828
2	ZAMÝŠLENÉ/ZAMÝŠLENÁ POUŽITÍ:	EN 1504-7:2006 Výrobek pro ochranu a opravy betonových konstrukcí., ochrana výztuže proti korozi Zásada 11 - Metody 11.1 Splňuje požadavky přílohy ZA, Tabulka ZA.1
3	VÝROBCE:	Sika Services AG Tuffenwies 16-22, 8064 Zurich, Švýcarsko Výrobní závod Sika CZ, s. r. o., U Dálnice 673, 664 42 Modřice
4	ZPLNOMOCNĚNÝ ZÁSTUPCE:	Není uvedeno
5	SYSTÉM/SYSTÉMY POSV:	System 2+
6a	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 1504-7:2006
	Oznámený subjekt/oznámené subjekty:	1020 TZÚS Praha, s.p., Prosecká 811/76a, 190 00 Praha 9, č.1020 provedl počáteční inspekci v místě výroby a posouzení systému řízení kontroly kvality výroby a vydal ES Osvědčení o shodě řízení výroby č.1020-CPR-020041821.

Prohlášení o vlastostech

Sika MonoTop-910 N
24608828
2020.01 , ver. 02
1180

7	DEKLAROVANÁ VLASTNOST/DEKLAROVANÉ VLASTNOSTI		
	Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technická specifikace
	Ochrana proti korozi (EN 15183)	Vyhovuje požadavkům	EN 1504-7:2006
	Smyková soudržnost (mezi ocelí s povlakem a betonem – EN 15184)	Vyhovuje požadavkům	
	Teplota skelného přechodu	NPD	
Uvolňování nebezpečných látek	vyhovuje		

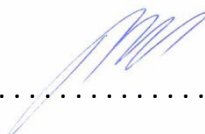
8 PŘÍSLUŠNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTACE A/NEBO SPECIFICKÁ TECHNICKÁ DOKUMENTACE

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se v souladu s nařízením (EU) č. 305/2011 vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného výše.

Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Jméno: Ing. Jaroslav Leischner
Funkce: QMS a EMS manažer
V Brně dne 11.01.2020

Jméno: Ing. Andrej Šišolák
Funkce: jednatel společnosti
V Brně dne 11.01.2020

Konec informací požadovaných Nařízením (EU) č. 305/2011

Související Prohlášení o vlastnostech

Název výrobku	Harmonizovaná technická specifikace	PoV č.
Sika MonoTop-910 N	EN 1504-7:2006	0203020400100000631180

Prohlášení o vlastnostech

Sika MonoTop-910 N
24608828
2020.01, ver. 02
1180





11

Sika CZ, s.r.o., Bystrcká 1132/36, 624 00 Brno

PoV č. 24608828

EN 1504-7:2006

Oznámený subjekt č. 1020

Výrobek pro ochranu a opravy betonových konstrukcí, ochrana výztuže proti korozi.

Ochrana proti korozi (EN 15183)	Vyhovuje požadavkům
Smyková soudržnost (mezi ocelí s povlakem a betonem – EN 15184)	Vyhovuje požadavkům
Teplota skelného přechodu	NPD
Uvolňování nebezpečných látek	vyhovuje

<http://dop.sika.com>

EKOLOGIE, ZDRAVÍ A BEZPEČNOSTNÍ INFORMACE (REACH)

Informace a doporučení týkající se bezpečného zacházení, skladování a manipulace s chemickými výrobky jsou pro uživatele uvedeny v aktuálním vydání bezpečnostního listu (BL), který obsahuje fyzikální, ekologické, toxikologické a další bezpečnostní informace potřebné pro bezpečné použití Sika výrobků.

PRÁVNÍ DODATEK

Uvedené informace, zvláště rady pro zpracování a použití našich výrobků, jsou založeny na našich znalostech z oblasti vývoje chemických produktů a dlouholetých zkušenostech s aplikacemi v praxi při standardních podmínkách a řádném skladování a používání. Vzhledem k rozdílným podmínkám při zpracování a dalším vnějším vlivům, k četnosti výrobků, různému charakteru a úpravě podkladů, nemusí být postup na základě uvedených informací, ani jiných psaných či ústních doporučení, vždy zárukou uspokojivého pracovního výsledku. Veškerá doporučení firmy Sika CZ, s.r.o. jsou nezávazná. Aplikátor musí prokázat, že předal písemně včas a úplné informace, které jsou nezbytné k řádnému a úspěšnému zaručujícímu posouzení firmou Sika. Aplikátor musí přezkoušet výrobky, zda jsou vhodné pro plánovaný účel aplikace. Především musí být zohledněna majetková práva třetí strany. Všechny námi přijaté objednávky podléhají našim aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku, který je k dispozici na vyžádání nebo na www.sika.cz.



Sika CZ, s.r.o.
Bystrcká 1132/36
62400 Brno
Česká Republika, www.sika.cz

Prohlášení o vlastnostech

Sika MonoTop-910 N
24608828
2020.01, ver. 02
1180

