



Sikadur[®]-41 CF Normal

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č.13830826

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU:	13830826
2	ZAMÝŠLENÉ/ZAMÝŠLENÁ POUŽITÍ:	EN 1504-3:2005 Výrobek na ochranu a opravu betonové konstrukce.
3	VÝROBCE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	ZPLNOMOCNĚNÝ ZÁSTUPCE:	Není uvedeno
5	SYSTÉM/SYSTÉMY POSV:	System 2+ System 3 reakce na oheň
6a	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 1504-3:2005
	Oznámený subjekt/oznámené subjekty:	0921, 0767 0921-CPR-2053

Prohlášení o vlastostech

Sikadur[®]-41 CF Normal

13830826

2018.07 , ver. 01

1001



**7 DEKLAROVANÁ
VLASTNOST/DEKLAROVANÉ
VLASTNOSTI**

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technické specifikace
Pevnost v tlaku	≥ 45 MPa, třída R4	EN 1504-3
Obsah chloridových iontů	≤ 0.05 %	
Soudržnost	≥ 2.0 MPa	
Vázané smršťování / rozpínání ¹⁾	NPD	
Odolnost proti karbonataci ^{2), 3)}	NPD	
Modul pružnosti	NPD	
Tepelná slučitelnost	≥ 2.0 MPa	
Protismykové vlastnosti	NPD	
Součinitel teplotní roztažnosti	NPD	
Kapilární absorpce	≤ 0.5 kg.m-2.h-0.5	
Reakce na oheň	třída E	
Nebezpečné látky	vyhovuje, viz BL	

¹⁾ platí pouze pro opravy a nevyztužený beton

²⁾ není vyžadováno, je-li zkoušeno teplotní cyklování

³⁾ není vhodný pro ochranu proti karbonataci, pokud systém pro opravy nezahrnuje systém povrchové ochrany, který prokazatelně chrání proti karbonataci

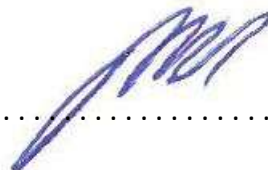
**8 PŘÍSLUŠNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTACE A/NEBO SPECIFICKÁ TECHNICKÁ
DOKUMENTACE**

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovanych 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 24.07.2018

Jméno: Ing. Andrej Šišolák
Funkce: jednatel společnosti
V Brně dne 24.07.2018



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

Prohlášení o vlastnostech

Sikadur®-41 CF Normal

13830826

2018.07, ver. 01

1001

Související Prohlášení o vlastnostech

Název výrobku	Harmonizovaná technická specifikace	PoV č.
Sikadur®-41 CF Normal	EN 1504-3:2005	0204020300100000401001



08

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP č. 13830826

EN 1504-3:2005

Oznámený subjekt č. 0370, 0767

Výrobek na ochranu a opravu betonové konstrukce.

Pevnost v tlaku	≥ 45 MPa, třída R4
Obsah chloridových iontů	≤ 0.05 %
Soudržnost	≥ 2.0 MPa
Vázané smršťování / rozpínání 1 ¹	NPD
Odolnost proti karbonataci 2 ¹ , 3 ³	NPD
Modul pružnosti	NPD
Tepelná slučitelnost	≥ 2.0 MPa
Protismykové vlastnosti	NPD
Součinitel teplotní roztažnosti	NPD
Kapilární absorpce	≤ 0.5 kg.m-2.h-0.5
Reakce na oheň	třída E
Nebezpečné látky	vyhovuje, viz BL

<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.

REACH INFORMACE

Nařízení Evropské unie o chemických látkách a jejich bezpečném používání (REACH: EC 1907/2006)

Tento výrobek je předmět nařízení (ES) č. 1907/2006 (REACH). Neobsahuje žádné látky, které by mohli být uvolněny z výrobku za běžných nebo rozumně předvídatelných podmínek použití. Z tohoto důvodu nejsou žádné požadavky na registraci látek ve výrobcích, spadající pod článek 7.1.

Na základě našich současných znalostí, tento výrobek neobsahuje SVHC (látky vzbuzující mimořádné obavy), z kandidátní listině zveřejněné Evropskou agenturou pro chemické látky v koncentracích nad 0,1% (w / w).

Prohlášení o vlastnostech

Sikadur®-41 CF Normal

13830826

2018.07, ver. 01

1001

3/3

STAVÍME NA DŮVĚŘE



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 úprav 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
Tel. +420 546 422 464
www.sika.cz

Prohlášení o vlastnostech

Sikadur®-41 CF Normal
13830826
2018.07, ver. 01
1001

