

Sikadur[®]-12 Pronto

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č.46974262

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU:	46974262
2	ZAMÝŠLENÉ/ZAMÝŠLENÁ POUŽITÍ:	EN 1504-6 Výrobek pro ochranu a opravy betonových konstrukcí. Kotvení výztužných ocelových prutů.
3	VÝROBCE:	Sika Österreich GmbH Bingser Dorfstraße 23 A-6700 Bludenz
4	ZPLNOMOCNĚNÝ ZÁSTUPCE:	Není uvedeno
5	SYSTÉM/SYSTÉMY POSV:	System 2+ System 3
6a	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 1504-6
	Oznámený subjekt/oznámené subjekty:	1139, 1140 Oznámený subjekt č. 1139 provedl počáteční inspekci v místě výroby a posouzení systému řízení kontroly kvality výroby a vydal ES Osvědčení o shodě řízení výroby č.1139-CPR-1234/08.

Prohlášení o vlastostech

Sikadur[®]-12 Pronto
46974262
2018.08 , ver. 01
1029

**7 DEKLAROVANÁ
VLASTNOST/DEKLAROVANÉ
VLASTNOSTI**

Základní charakteristiky	Vlastnost	Harmonizovaná technické specifikace
Vytržení	Posun ≤ 0,6 mm při zatížení 75 kN	EN 1504-6:2006
Obsah chloridových iontů	≤ 0.05 %	
Teplota skelného přechodu	129,4°C	
Dotvarování při tahovém zatížení	NPD	
Reakce na oheň	třída Efl	
Nebezpečné látky	vyhovuje, viz BL	

**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 16.08.2018

Jméno: Ing. Andrej Šišolák
Funkce: jednatel společnosti
V Brně dne 16.08.2018



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

Související Prohlášení o vlastnostech

Název výrobku	Harmonizovaná technická specifikace	PoV č.
Sikadur®-12 Pronto	EN 1504-6:2006, 13813:2012	0202020100200000021029
Sikadur®-12 Pronto	13813:2012	31898382

Prohlášení o vlastnostech

Sikadur®-12 Pronto
46974262
2018.08 , ver. 01
1029





13

Sika Österreich GmbH Bingser Dorfstraße 23, A-6700 Bludenz

PoV č. 46974262

EN 1504-6:2006

Oznámený subjekt č. 1139, 1140

Výrobek pro ochranu a opravy betonových konstrukcí. Kotvení výztužných ocelových prutů.

Vytržení	Posun $\leq 0,6$ mm při zatížení 75 kN
Obsah chloridových iontů	≤ 0.05 %
Teplota skelného přechodu	129,4°C
Dotvarování při tahovém zatížení	NPD
Reakce na oheň	třída Efl
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.

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.



Prohlášení o vlastnostech

Sikadur®-12 Pronto

46974262

2018.08, ver. 01

1029

3/3

STAVÍME NA DŮVĚŘE



Sikadur[®]-12 Pronto

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH č. 31898382

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU:	31898382
2	ZAMÝŠLENÉ/ZAMÝŠLENÁ POUŽITÍ:	EN 13813:2002 Pryskyřičný potěrový materiál a podlahové potěry, pro vnitřní použití
3	VÝROBCE:	Sika Österreich GmbH Bingser Dorfstraße 23 A-6700 Bludenz
4	ZPLNOMOCNĚNÝ ZÁSTUPCE:	
5	SYSTÉM/SYSTÉMY POSV:	System 4 System 3 třída reakce na oheň
6a	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 13813:2002
	Oznámený subjekt/oznámené subjekty:	1140

Prohlášení o vlastnostech

Sikadur[®]-12 Pronto
31898382
2018.08 , ver. 01
1029

**7 DEKLAROVANÁ
VLASTNOST/DEKLAROVANÉ
VLASTNOSTI**

Základní charakteristiky	Vlastnost	AVCP	Harmonizovaná technické specifikace
Reakce na oheň	Efl	System 3	EN 13813:2002
Uvolňování korozivních látek	SR	System 4	
Odolnost proti obrušování ¹⁾	AR0,5	System 4	
Přidržitost	≥ B1,5	System 4	
Odolnost v rázu	IR20	System 4	
Nebezpečné látky	vyhovuje	System 4	
Propustnost vodní páry	NPD	System 4	
Chemická odolnost	NPD		
Propustnost vody	NPD		
Tepelný odpor	NPD		
Zvuková izolace	NPD		
Zvuková pohltivost	NPD		

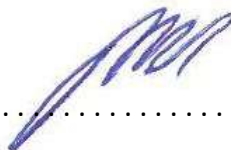
**8 PŘÍSLUŠNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTACE A/NEBO SPECIFICKÁ TECHNICKÁ
DOKUMENTACE**

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných 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
Pozice: Manažer kvality a EMS Sika CZ
V Brně dne 17.08.2018

Jméno: Ing. Andrej Šišolák
Function: Jednatel Sika CZ
V Brně dne 17.08.2018




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

Prohlášení o vlastnostech

Sikadur®-12 Pronto
31898382
2018.08 , ver. 01
1029

Související Prohlášení o vlastnostech

Název výrobku	Harmonizovaná technická specifikace	PoV č.
Sikadur®-12 Pronto	EN 1504-6:2006, 13813:2012	0202020100200000021029
Sikadur®-12 Pronto	EN 1504-6:2006	46974262

	
13	
EN 13813:2002	
PoV č. 31898382	
Sika Österreich GmbH Bingser Dorfstraße 23 A-6700 Bludenz	
Oznámený subjekt 1140	
Pryskyřičný potěrový materiál a podlahové potěry, pro vnitřní použití	
Reakce na oheň	Efl
Uvolňování korozivních látek	SR
Odolnost proti obrusu	AR0,5
Přídržnost	B1,5
Nebezpečné látky	vyhovuje
Odolnost v rázu	IR20
http://dop.sika.com	

EKOLOGIE, ZDRAVÍ A BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

Podrobnější informace týkající se bezpečného použití, skladování, ochrany zdraví a životního prostředí, fyzikální vlastnosti, ekologické a toxikologické údaje a relevantní pokyny pro bezpečné zacházení jsou uvedeny v Bezpečnostním listu výrobku. Bezpečnostní listy jsou dostupné na www.cze.sika.com nebo na vyžádání u společnosti Sika CZ.

Prohlášení o vlastnostech

Sikadur®-12 Pronto
31898382
2018.08 , ver. 01
1029

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).

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 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 aktuálním „Všeobecným obchodním a dodacím podmínkám“. Ujistěte se prosím vždy, že postupujete podle nejnovějšího vydání technického listu výrobku. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení 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®-12 Pronto
31898382
2018.08 , ver. 01
1029