

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

SikaScreed-100

č. 24895162

EN 13813: 2002

15

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU:	24895162
2	ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:	EN 13813:2002: 1- komponentní, samonivelační, cementový potěrový materiál (stěrka) pro vnitřní použití pro tloušťky vrstvy 10-60 mm: CT-C40-F6.
3	VÝROBCE firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	SYSTÉM POSV Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:	Systém 4
5	HARMONIZOVANÁ NORMA V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:	EN 13813: 2002
6	OZNÁMENÝ SUBJEKT	Výrobce má nastavený systému řízení kontroly kvality výroby, průběžného dozoru a hodnocení systému řízení výroby.

Prohlášení o vlastnostech

SikaScreed-100

Vydání 27.01.2021, Verze č. 03

Jedinečný identifikační kód: 24895162

Základní charakteristiky	Vlastnost	Zkušební metoda	Harmonizované technické specifikace
Uvolňování nebezpečných látek	vyhovuje	Informace v bezpečnostním listu podle Nařízení (ES) c.1272/2008 (CLP)	EN 13813:2002
Uvolňování korozivních látek	cement (CT)	-	
Propustnost vody	NPD	EN 1062-3	
Propustnost pro vodní páru	NPD	EN 12086	
Pevnost v tlaku	C40	EN 13892-2	
Pevnost v tahu za ohybu	F6	EN 13892-2	
Odolnost proti obrušování – BCA	NPD	EN 13892-4	
Přidržitost	NPD	EN 13892-8	
Zvuková izolace	NPD	EN 140-6	
Zvuková pohltivost	NPD	EN 12354-6	
Tepelný odpor	NPD	EN 12664	
Chemická odolnost	NPD	EN 13529	
Reakce na oheň	A1 _{fl}	EN 13501	
Obsah radionuklidů	vyhovuje	index I ≤ 1	

NPD – není stanoveno

PROHLÁŠENÍ

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarovaných vlastností. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výše uvedeného výrobce. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

Jméno: Ing. Jaroslav Leischner
Funkce: Manažer kvality a EMS



Brno dne 27.01.2021

Jméno: Ing. Andrej Šišolák
Funkce: Jednatel SIKA CZ, s.r.o.



Konec informací vyžadovaných Nařízením (EU) č. 574/2014

Související Prohlášení o vlastnostech

Název výrobku	Harmonizovaná technická specifikace	PoV č.
SikaScreed-100	EN 13813:2002	02 13 04 03 100 0 000034 1180

EKOLOGIE, ZDRAVÍ A BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

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.

Prohlášení o vlastnostech

SikaScreed-100

Vydání 27.01.2021, Verze č. 03

Jedinečný identifikační kód: 24895162

1180


2/3

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 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. Ten je spolu s dalšími informacemi k dispozici na našem technickém oddělení nebo na www.sika.cz.

 15	
Sika Services AG, Tuffenwies 16-22, 8064 Zurich, Švýcarsko Výrobní závod Sika CZ, s. r. o., U Dálnice 673, 664 42 Modřice	
Prohlášení o vlastnostech č. 24895162	
EN 13813: 2002: cementový potěrový materiál pro vnitřní použití třída CT-C40-F6	
Základní charakteristiky	Vlastnost
Uvolňování korozivních látek	cement (CT)
Pevnost v tlaku	C40
Pevnost v tahu za ohybu	F6
Reakce na oheň	A1 _n
Nebezpečné látky	vyhovuje
http://dop.sika.com	

Pro další informace o výrobku kontaktujte:

Sika CZ, s.r.o., Bystrcká 1132/36, CZ 624 00 Brno
tel: +420 546 422 464
Fax: +420 546 422 400
E-mail: sika@cz.sika.com

Prohlášení o vlastnostech

SikaScreed-100

Vydání 27.01.2021, Verze č. 03

Jedinečný identifikační kód: 24895162