

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

PODĽA PRÍLOHY III NARIADENIA (EÚ) č. 574/2014

Sika® FastFix-133

č. 02 02 01 01 003 0 000088 1180

1	JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÝ KÓD TYPU VÝROBKU:	Sika® FastFix-133 TP JCZ (Sika® FastFix-133) Číslo šarže – vid' údaj na obale
2	ZAMÝŠĽANÉ POUŽITIE/POUŽITIA:	1-komponentný cementový poterový materiál na pokládku dlažby a kameňa. EN 13813:2002 CT-C70-F7 Spĺňa požiadavky prílohy ZA, Tabuľka ZA 1.1 a ZA 3.3.
3	VÝROBCA:	Sika CZ, s.r.o. Bystrcká 1132/36 CZ-624 00 Brno
4	SYSTÉM(-Y) POSUDZOVANIA A OVEROVANIA NEMENNOSTI PARAMETROV:	System 3
5	HARMONIZOVANÁ NORMA:	EN 13813:2002
6	NOTIFIKOVANÝ(-É) SUBJEKT(-Y):	Výrobca má nastavený systém riadenia kontroly kvality výroby, priebežného dohľadu a hodnotenia systému riadenia výroby. Počiatočné skúšky typu sú uvedené v interných skúšobných protokoloch.

Vyhlásenie o parametroch

Sika® FastFix-133 TP JCZ (Sika® FastFix-133)

Vydanie 1.1.2015, verzia č. 1

Identifikačné č. 02 02 01 01 003 0 000088 1180

7 DEKLAROVANÉ PARAMETRE EN 13813:2002

Podstatné vlastnosti	Parametre	Skúšobná metóda	Harmonizovaná technická špecifikácia	
Uvoľňovanie nebezpečných látok	vyhovuje	vid' KBU podľa Nariadenia (ES) č. 1272/2008 (CLP)	EN 13813:2002	
Uvoľňovanie korozívnych látok	cement	-		
Prepúšťanie vody	NPD	EN 1062-3		
Priepustnosť vodnej pary	NPD	EN 12086		
Pevnosť v tlaku	C70	EN 13892-2		
Pevnosť v ťahu pri ohybe	F7	EN 13892-2		
Odolnosť proti opotrebovaniu - BCA	NPD	EN 13892-4		
Prídržnosť	NPD	EN 13892-8		
Zvuková izolácia	NPD	EN 140-6		
Pohltivosť zvuku	NPD	EN 12354-6		
Tepelný odpor	NPD	EN 12664		
Odolnosť proti chemikáliám:	NPD	EN 13529		
Reakcia na oheň	A1 _{fl}	EN 13501		
Obsah rádionuklidov	vyhovuje	Index I ≤ 1		Hodnotenie podľa vyhlášky 307/02 Zb.

NPD – parameter nestanovený

8 VHODNÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA A/ALEBO ŠPECIFICKÁ TECHNICKÁ DOKUMENTÁCIA

Uvedené parametre výrobku sú v zhode so súborom deklarovateľných parametrov. Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť uvedeného výrobcu.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu: Sika CZ s.r.o.

Meno : Ing. Jaroslav Leischner
 Funkcia: Manažér kvality a EMS
 V Brne, dňa 01.01.2015

Meno : Ing. Andrej Šišolák
 Funkcia: Konateľ Sika CZ, s.r.o.
 V Brne, dňa 01.01.2015

End of information as required by Regulation (EU) No 574/2014

Vyhlásenie o parametroch

Sika® FastFix-133 TP JCZ (Sika® FastFix-133)

Vydanie 1.1.2015, verzia č. 1

Identifikačné č. 02 02 01 01 003 0 000088 1180



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. Užívatelia sú vždy povinní preštudovať si poslednú verziu príslušného produktového listu, ktorého kópiu zašleme na vyžiadanie alebo je k dispozícii na www.sika.sk

Pre ďalšie informácie o výrobku kontaktujte:

Sika Slovensko, spol. s r.o., Rybníčná 38/e, 831 06 Bratislava
tel: +421 2 49200403
Fax: +421 2 49200444
e-mail: sika@sk.sika.com

Vyhlásenie o parametroch

Sika® FastFix-133 TP JCZ (Sika® FastFix-133)

Vydanie 1.1.2015, verzia č. 1

Identifikačné č. 02 02 01 01 003 0 000088 1180

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

podle přílohy III Nařízení EU č.305/2011 pro výrobek

Sika® FastFix-133 TP JCZ (Sika® FastFix-133)

EN 13813: 2002

14

02	02	01	01	003	0	000088	1180
----	----	----	----	-----	---	--------	------



1	TYP VÝROBKU: Jedinečný identifikační kód výrobku	Sika® FastFix-133 TP JCZ (Sika® FastFix-133)
2	TYP série nebo sériové číslo nebo jakýkoliv jiný prvek umožňující identifikaci stavebních výrobků podle čl. 11 odst. 4:	(Číslo šarže viz informace na balení)
3	ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce:	1- komponentní cementový potěrový materiál po pokládce dlažby a kamene. EN 13813:2002 CT-C70-F7. Splňuje požadavky přílohy ZA, Tabulka ZA.1.1 a ZA.3.3
4	JMÉNO firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5:	Sika® Sika CZ, s.r.o. Bystrcká 1132/36 CZ-624 00 Brno
5	KONTAKTNÍ ADRESA Případné jméno a kontaktní adresa zplnomocněného zástupce, jehož plná moc se vztahuje na úkoly uvedené v čl. 12 odst. 2:	Není relevantní
6	AVCP Systém nebo systémy posuzování a ověřování stálosti vlastností stavebních výrobků, jak je uvedeno v příloze V:	Systém 3
7	OZNÁMENÝ SUBJEKT (HEN)	Výrobce má nastavený systému řízení kontroly kvality výroby, průběžného dozoru a hodnocení

Prohlášení o vlastnostech

Sika® FastFix-133 TP JCZ (Sika® FastFix-133)

Vydání 01.01.2015, Verze č. 01

Identifikační číslo 02 02 01 01 003 0 000088 1180

V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, na který se vztahuje harmonizovaná norma:

systému řízení výroby. Počáteční zkoušky typu jsou uvedeny v interních zkušebních protokolech.

8 NOTIFIKOVANÁ OSOBA (ETA)

Není relevantní (viz bod 7)

V případě prohlášení o vlastnostech týkajících se stavebního výrobku, pro který bylo vydáno evropské technické posouzení:

9 VLASTNOSTI UVEDENÉ V PROHLÁŠENÍ

Základní charakteristiky	Vlastnost	Zkušební metoda	Harmonizované technické specifikace
Uvolňování nebezpečných látek	vyhovuje	Informace v bezpečnostním listu podle Nařízení (ES) c.1272/2008 (CLP)	
Uvolňování korozivních látek	cement	-	
Propustnost vody	NPD	EN 1062-3	
Propustnost pro vodní páru	NPD	EN 12086	
Pevnost v tlaku	C70	EN 13892-2	
Pevnost v tahu za ohybu	F7	EN 13892-2	EN 13813:2002
Odolnost proti obrusu – BCA	NPD	EN 13892-4	
Přídržnost	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 13501-1	
Obsah radionuklidů	vyhovuje	index I ≤ 1	Hodnocení podle vyhlášky 307/02 Sb.

NPD – není stanoveno

10 PROHLÁŠENÍ

Vlastnosti výrobku uvedeného v bodě 1 a 2 jsou ve shodě s vlastnostmi uvedenými v bodě 9. Toto prohlášení o vlastnostech se vydává na výhradní odpovědnost výrobce uvedeného v bodě 4. Podepsáno za výrobce a jeho jménem:

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

Brno dne 01.01.2015

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

Brno dne 01.01.2015

Prohlášení o vlastnostech

Sika® FastFix-133 TP JCZ (Sika® FastFix-133)

Vydání 01.01.2015, Verze č. 01

Identifikační číslo 02 02 01 01 003 0 000088 1180

EKOLOGIE, ZDRAVÍ A BEZPEČNOSTNÍ PŘEDPISY

Ekologie, zdraví a bezpečnostní předpisy

Bezpečnostní list odpovídá požadavkům EC-Regulation 1907/2006, článek 31 a je nutné ho poskytnout příjemci nebo dopravci, neboť výrobek splňuje kritéria pro klasifikaci jako nebezpečný.

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 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.

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

Sika® FastFix-133 TP JCZ (Sika® FastFix-133)

Vydání 01.01.2015, Verze č. 01

Identifikační číslo 02 02 01 01 003 0 000088 1180