

PROHLÁŠENÍ O VLASTNOSTECH

SikaScreed-100

EN 13813: 2002

15

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|-----|---|--------|------|
| 02 | 13 | 04 | 03 | 100 | 0 | 000034 | 1180 |
|----|----|----|----|-----|---|--------|------|

| | | |
|----------|--|---|
| 1 | JEDINEČNÝ IDENTIFIKAČNÍ KÓD TYPU VÝROBKU: | SikaScreed-100 |
| 2 | ZAMÝŠLENÉ POUŽITÍ nebo zamýšlená použití stavebního výrobku v souladu s příslušnou harmonizovanou technickou specifikací podle předpokladu výrobce: | 1- komponentní, cementový potěrový materiál (stěrka) pro vnitřní použití pro tloušťku vrstev 10-60 mm: EN 13813 CT-C40-F6. |
| 3 | VÝROBCE firma nebo registrovaná obchodní známka a kontaktní adresa výrobce podle čl. 11 odst. 5: | Sika CZ, s.r.o. Bystrcká 1132/36 CZ-624 00 Brno |
| 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. Počáteční zkoušky typu jsou uvedeny v interních zkušebních protokolech. |

Prohlášení o vlastnostech

SikaScreed-100

Vydání 01.05.2015, Verze č. 01

Identifikační číslo 02 13 04 03 100 0 000034 1180

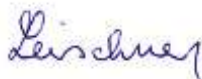
TABULKA ZA 1.1 CEMENTOVÉ POTĚROVÉ MATERIÁLY

| 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 | 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 | EN 13813:2002 |
| Odolnost proti obrusu – BCA | NPD | EN 13892-4 | |
| Přidrženost | 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 | Hodnocení podle vyhlášky 307/02 Sb. |
| NPD – není stanoveno | | | |

PROHLÁŠENÍ

Vlastnosti výše uvedeného výrobku jsou ve shodě se souborem deklarováných 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 01.05.2015

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



Brno dne 01.05.2015

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).

Prohlášení o vlastnostech

SikaScreed-100

Vydání 01.05.2015, Verze č. 01

Identifikační číslo 02 13 04 03 100 0 000034 1180

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.



Sika CZ, s.r.o., Bystrcká 1132/36, 624 00 Brno
Závod 1180
15
PoV č.02 13 04 03 100 0 000034 1180
EN 13813: 2002

Cementový potěrový materiál pro vnitřní použití třída CT-C40-F6

| Základní charakteristiky | Vlastnost |
|---------------------------------|------------------|
| Uvolňování nebezpečných látek | CT |
| Pevnost v tlaku | C40 |
| Pevnost v tahu za ohybu | F6 |
| Reakce na oheň | A1 _{fl} |

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 01.05.2015, Verze č. 01

Identifikační číslo 02 13 04 03 100 0 000034 1180

