

VYHLÁSENIE O PARAMETROCH

Sikafloor®-260 Purcem®

1. Typ výrobku: Jedinečný identifikačný kód typu výrobku:	Sikafloor®-260 Purcem®
2. Typ, číslo výrobnej dávky alebo sériové číslo, alebo akýkoľvek iný prvok umožňujúci identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4:	(číslo šarže – vid' údaj na balení)
3. Zamýšľané použitia alebo použitia stavebného výrobku, ktoré uvádza výrobca, v súlade s uplatniteľnou harmonizovanou technickou špecifikáciou:	Lesklá samonivelačná polyuretánová stierka na stredne zaťažene podlahy
4. Meno, registrované obchodné meno alebo registrovaná ochranná známka a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:	Sikafloor® Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Str. 103-107 70439 Stuttgart Nemecko
5. Kontaktná adresa: V prípade potreby meno a kontaktná adresa splnomocneného zástupcu, ktorého splnomocnenie zahŕňa úlohy vymedzené v článku 12 ods. 2:	Sika Slovensko, spol. s r.o. Rybničná 38/e 831 06 Bratislava
6. Systém alebo systémy posudzovania a overovania nemennosti parametrov stavebného výrobku, ako sa uvádzajú v prílohe V:	Systém 4 Výrobok Sikafloor 260 Purcem spĺňa základné požiadavky deklarované v produktovom liste a za podmienok určeného použitia je bezpečný. Výrobca prijal opatrenia (EN ISO 9001, EN ISO 14001, kontrola systému riadenia výroby), ktorými zaisťujú zhodu výrobku s deklarovanými parametrami.
7. Notifikovaná osoba (hEN): V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý sa vzťahuje harmonizovaná norma:	-
8. Notifikovaná osoba (ETA): V prípade vyhlásenia o parametroch týkajúceho sa stavebného výrobku, na ktorý bolo vypracované európske technické posúdenie:	Nie je relevantné (vid' článok 7)

9. Deklarované parametre

Podstatné vlastnosti	Parametre
Pevnosť v tlaku:	> 50 N/mm ² (po 7 dňoch / 23 °C/ 50 % r.v.v.)
Pevnosť za ohybu:	> 15 N/mm ² (po 1 dni / 23 °C/ 50 % r.v.v.)
Prídržnosť:	> 2,5 N/mm ² (1,5 N/mm ² je minimálna odtrhová pevnosť doporučeného betónového podkladu)
Tvrdosť Shore D	> 75
Odolnosť voči oteru	0,478 g
Vrúbkovanie	≈ 0%
Odolnosť proti nárazu	Trieda III > 20 N


10. Deklarácia

Parametre výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovými parametrami v bode 9.

Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:


 Ing. Henrieta Absolonová
 Manažér kvality


 Ing. Marek Mikuš
 Konateľ spoločnosti

Bratislava, marec 2015

Informácie o ochrane životného prostredia, zdravia a bezpečnosti

Podrobné informácie ohľadom bezpečnosti a ochrany zdravia ako aj podrobné preventívne opatrenia, ako napr. fyzikálne, toxikologické a ekologické údaje sú uvedené v karte bezpečnostných údajov materiálu.

Právne oznámenia

Informácie, a najmä odporúčania, vzťahujúce sa na aplikáciu a konečné využitie Sika produktov sa podávajú v dobrej viere vyplývajúcej zo súčasných poznatkov a skúseností s výrobkami pri správnom skladovaní, manipulácii a aplikácii za normálnych podmienok v súlade s doporučeniami Sika.

V praxi rozdiely v materiáloch, substrátoch a v skutočných podmienkach na stavbe sú také, že nemôže byť poskytnutá žiadna záruka, čo sa týka predajnosti alebo vhodnosti a použiteľnosti pre určitý účel, ani žiadny záväzok vyplývajúci z akéhokoľvek právneho vzťahu. Nemôže byť vyvodený žiadny záväzok ani z tejto informácie, ani zo žiadnych písomných odporúčaní alebo poskytnutých rád. Spracovávateľ produktu musí overiť vhodnosť produktu pre plánované použitie a účel. Sika si vyhradzuje právo na zmenu vlastností jej produktov. Vlastnícke práva tretích strán musia byť dodržané. Všetky objednávky sa akceptujú podliehajúc našim platným všeobecným a obchodným podmienkam. Užívatelia by sa mali vždy odvolávať na posledné vydanie miestnych produktových listov pre konkrétny výrobok.

