

Sikafloor®-359 N

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH Nr 37385172

| | | |
|----|--|---|
| 1 | NIEPOWTARZALNY KOD IDENTYFIKACYJNY TYPU WYROBU: | 37385172 |
| 2 | ZAMIERZONE ZASTOSOWANIE LUB ZASTOSOWANIA: | EN 13813:2002 Materiał do wykonywania podkładów podłogowych na bazie żywic syntetycznych do stosowania wewnątrz |
| 3 | PRODUCENT: | Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Str. 103-107 70439 Stuttgart Germany |
| 4 | UPOWAŻNIONY PRZEDSTAWICIEL: | |
| 5 | SYSTEM(-Y) OCENY I WERYFIKACJI STAŁOŚCI WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH: | System 4 |
| 6a | NORMA ZHARMONIZOWANA: | EN 13813:2002 |
| | Jednostka lub jednostki notyfikowane: | 0921, 0767 |

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-359 N
37385172
2018/04 , ver. 01
1008

7 DEKLAROWANE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWE

Testowany system: Sikafloor®-161 (z posypką z piasku kwarcowego 0,3-0,8 mm), Sikafloor®-350 N Elastic (+ 20% piasku kwarcowego 0,1-0,3 mm z posypką z piasku kwarcowego 0,3-0,8 mm) oraz Sikafloor®-359 N

| Zasadnicze Charakterystyki Wyrobu | Właściwości użytkowe | AVCP | Zharmonizowane Specyfikacje Techniczne |
|------------------------------------|-------------------------------|----------|--|
| Reakcja na ogień | E _{fl} ¹⁾ | System 4 | EN 13813:2002 |
| Wydzielanie substancji korozyjnych | SR | System 4 | |
| Przepuszczalność wody | NPD | System 4 | |
| Odporność na ścieranie | ≤ AR1 ²⁾ | System 4 | |
| Przyczepność | ≥ B2,0 | System 4 | |
| Odporność na uderzenia | ≥ IR4 | System 4 | |
| Izolacyjność akustyczna | NPD | System 4 | |
| Dźwiękochłonność | NPD | System 4 | |
| Opór cieplny | NPD | System 4 | |
| Odporność chemiczna | NPD | System 4 | |

¹⁾ Zgodnie z decyzją Komisji 2010/85/EU z dn. 9 lutego 2010 produkt spełnia wymagania reakcji na ogień dla klasy E/E_{fl} bez dodatkowych badań.

²⁾ Min. klasyfikacja, proszę zapoznać się z indywidualnym świadectwem badania

8 ODPOWIEDNIA DOKUMENTACJA TECHNICZNA LUB SPECJALNA DOKUMENTACJA TECHNICZNA

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Nazwisko : Tomasz Gutowski
Stanowisko: Dyrektor ds. Techniczno-
Marketingowych
W Warszawie dnia 2018-04-18

Nazwisko : Juraj Šmátrala
Stanowisko: Prezes Zarządu
W Warszawie dnia 2018-04-18




Koniec informacji wymaganych przez rozporządzenie (EU) No 305/2011

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-359 N
37385172
2018/04 , ver. 01
1008

POWIĄZANE DEKLARACJE WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

| Nazwa Produktu | Zharmonizowana Specyfikacja Techniczna | Nr DWU |
|------------------|--|------------------------|
| Sikafloor®-359 N | EN 1504-2:2004 | 58219042 |
| Sikafloor®-359 N | EN 13813:2002 EN 1504-2:2004 | 0208010402500000011008 |

| | |
|---|--------|
|  08 | |
| Sika Deutschland GmbH, Kornwestheimer Str. 103-107, 70439 Stuttgart, Germany | |
| 37385172 | |
| EN 13813:2002 | |
| Notified Body 0921, 0767 | |
| Materiał do wykonywania podkładów podłogowych na bazie żywic syntetycznych do stosowania wewnątrz | |
| Reakcja na ogień | Efl |
| Wydzielanie substancji korozyjnych | SR |
| Odporność na ścieranie | ≤ AR1 |
| Przyczepność | ≥ B2,0 |
| Odporność na uderzenia | ≥ IR4 |
| http://dop.sika.com | |

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-359 N
37385172
2018/04 , ver. 01
1008

BHP, OCHRONA ZDROWIA I ŚRODOWISKA (REACH)

Szczegółowe informacje dotyczące zdrowia, bezpieczeństwa, a także dane dotyczące ekologii, właściwości toksykologicznych materiału itp. dostępne są w Karcie Charakterystyki Preparatu Niebezpiecznego dostępnej na żądanie.

UWAGI PRAWNE

Informacje, a w szczególności zalecenia dotyczące działania i końcowego zastosowania produktów Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”) są podane w dobrej wierze, przy uwzględnieniu aktualnego stanu wiedzy i doświadczenia Sika i odnoszą się do produktów składowanych, przechowywanych i używanych zgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Z uwagi na występujące w praktyce zróżnicowanie materiałów, substancji, warunków i sposobu ich używania i umiejscowienia, pozostające całkowicie poza zakresem wpływu Sika, właściwości produktów podane w informacjach, pisemnych zaleceniach i innych wskazówkach udzielonych przez Sika nie mogą być podstawą do przyjęcia odpowiedzialności Sika w przypadku używania produktów niezgodnie z zaleceniami podanymi przez Sika. Użytkownik produktu jest obowiązany do używania produktu zgodnie z jego przeznaczeniem i zaleceniami podanymi przez firmę Sika. Prawa własności osób trzecich muszą być przestrzegane. Sprzedaż, w której stroną sprzedającą jest Sika Poland Spółka z o.o. z siedzibą w Warszawie (dalej: „Sika”), jest realizowana zgodnie z aktualnie obowiązującymi Ogólnymi Warunkami Sprzedaży Sika (w skrócie OWS), określającymi prawa i obowiązki stron umów sprzedaży towarów Sika. OWS stanowią integralną część wszystkich umów sprzedaży zawieranych z firmą Sika. Kupujący jest zobowiązany zapoznać się z postanowieniami aktualnie obowiązujących Ogólnych Warunków Sprzedaży Sika jeszcze przed ostatecznym uzgodnieniem wszystkich istotnych elementów umowy, w momencie podpisania umowy lub złożenia zamówienia, a najpóźniej w momencie odbioru towaru, kupujący jest także zobowiązany do zapoznania się z informacjami zawartymi w aktualnej Karcie Informacyjnej użytkowanego produktu oraz do przestrzegania postanowień lub wymagań zawartych w tych dokumentach. OWS są ogólnie dostępne na stronie internetowej www.sika.pl oraz we wszystkich oddziałach Sika na terenie kraju. Kopię aktualnej Karty Informacyjnej Produktu Sika dostarcza Użytkownikowi na jego żądanie. Deklaracje Właściwości Użytkowych dostępne na stronie www.sika.pl w zakładce Dokumentacja Techniczna.

Sika Poland Sp. z o.o.
ul. Karczkowska 89
02-871 Warszawa
Polska
www.sika.pl

Deklaracja Właściwości Użytkowych

Sikafloor®-359 N
37385172
2018/04 , ver. 01
1008