

Remonts
Ekspluatācijas īpašību deklarācija
Izdevums 01.07.2013
Identifikācijas nr. 02 08 03 04 001 0 000012
Versija nr. 01



EN 1504-2: 2004

13

1020

EN 13813:2002

11

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

Sikafloor®-2 SynTop

02	08	03	04	001	0	000012	1180
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. Izstrādājuma tips: Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:	Sikafloor®-
2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:	-2 SynTop (partijas nr. skatīt uz iesaiņojuma)
3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:	Virsmas aizsardzības produkts – pārklājums. Paredzētā izmantošana - EN 1504-2:2004 tabulā ZA.1f. Atbilst ZA pielikuma ZA.3a tabulai Izlīdzināšanas javas materiāls un grīdu izlīdzināšanas javas – atbilstoši pamatīpašību prasībām standartā EN 13813: 2008 3. Atbilst tabulām ZA.1.1 un ZA.3.3.
4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:	Sikafloor®-2 SynTop Sika CZ, s.r.o., Bystrcká 1132/36, 624 00, CZ-Brno
5. Kontaktadrese: Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem:	Nav būtiski (skat. 4)
6. EĪNNP: Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma, kā noteikts Būvizstrādājumu Regulas V pielikumā:	EN 1504-2:2004 → sistēma “2+” EN 13813:2003 → sistēma “4”

Declaration of Performance

<p>7. Paziņotā iestāde: Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija (EĪD) attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:</p>	<p>Paziņotā rūpnīcas ražošanas kontroles sertifikācijas iestāde TZUS Praha, s.p. Nr. 1020, veica sākotnējo inspekciju ražotnei un ražošanas kontrolei un nepārtrauktajai uzraudzībai, izvērtēja ražošanas kontroli un izsniedza Rūpnīcas ražošanas kontroles atbilstības sertifikātu (FPC) 020025682.</p>
<p>8. Paziņotā iestāde (ETN): Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums (ETN):</p>	<p>Nav būtiski (skat. 7. punktu)</p>

9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturlielumi	Īpašības	Testa standarts	Harmonizētā tehniskā specifikācija
Nodilumizturība – BCA novērtējums	AR 0.5	EN 13892-4	EN 1504-2: 2004
Kapilārā absorbcija un ūdens-necaurlaidība	<0,1 kg/m ² x h ^{0,5}	EN 1062-3	
Pielipšanas spēja	≥ 2,0 MPa	EN 1542	
Triecienizturība	Nav bojājumu, plaisu un atslāņošanās, klase III: ≥ 20 Nm	EN ISO 6272-1	
Spiedes stiprība	C80	EN 13892-2	EN 13813: 2002
Lieces stiprība	F10	EN 13892-2	
Nodilumizturība – BCA novērtējums	AR 0.5	EN 13892-4	
Reakcija uz uguns iedarbību	Klase A1 _{fi}	EN 13501	

10. Deklarācija

1. un 2. punktā norādītā izstrādājuma ekspluatācijas īpašības atbilst 9. punktā norādītajām deklarētajām ekspluatācijas īpašībām. Par šo izdoto ekspluatācijas īpašību deklarāciju ir atbildīgs vienīgi 4. punktā norādītais ražotājs.

Parakstīts ražotāja vārdā:

Inž. Jaroslavs Leišners,
QMS un EHS vadītājs

Inž. Zdeneks Bileks, MBA,
Sika CZ ģenerāldirektors

Brno, 01.07.2013.



Ekoloģijas, veselības un drošības informācija (REACH)

Informācija un padomi par produkta drošu lietošanu, uzglabāšanu un atkritumu utilizēšanu lietotājiem jāizlasa materiāla jaunākā Drošības datu lapā, kas satur fizikālos, ekoloģiskos, toksikoloģiskos un citus ar drošību saistītus datus.

REACH

Eiropas Kopienu Regula par ķīmiskajām vielām un to drošu izmantošanu (REACH: EC 1907/2006)

Šis produkts ir izstrādājums, kas definēts Regulas (EC) Nr. 1907/2006 (REACH) 3. pantā. Tajā nav vielu, kurām ir tendence izplūst no izstrādājuma normālos vai saprātīgi paredzamos lietošanas apstākļos. Produkta laišanai tirgū, pārvadāšanai vai lietošanai nav nepieciešama Drošības datu lapa saskaņā ar šīs pašas regulas 31. pantu. Drošai lietošanai sekojiet instrukcijām Produkta datu lapu.

Balstoties uz mūsu pašreizējo pieredzi, produkts nesatur augsta riska vielas, kas uzskaitītas REACH regulas XIV pielikumā, vai kandidātu sarakstā, ko publicē Eiropas ķīmisko vielu aģentūra, ar koncentrāciju virs 0,1 %

Juridiska piezīme:

Šī informācija ir sniegta labticīgi, balstoties uz firmas Sika pašreizējo pieredzi un zināšanām par materiāliem, ar nosacījumu, ka uzglabāšana un rīkošanās ar tiem norit pareizi, un to uzklāšana norit normālos apstākļos saskaņā ar Sika rekomendācijām. Praksē pierādījies, ka materiālu, pamatslāņu un attiecīgās darbu veikšanas vietu stāvokļu dažādības dēļ, no šīs informācijas, citiem rakstiskiem ieteikumiem vai piedāvātas konsultācijas vadoties, nav nozīmējamās nekādas garantijas, kā arī jebkādu tiesisko attiecību izrietoša atbildība par zaudējumiem, neatkarīgi no pieprasījuma vai piemērotības attiecīgajam nolūkam. Produkta lietotājam ir jāpārbauda produkta piemērotība iecerētajam pielietojumam un mērķim. Jāievēro trešo pušu īpašumtiesības. Visi pasūtījumi tiek pieņemti saskaņā ar mūsu pašreizējiem pārdošanas un piegādes nosacījumiem. Patērētājiem vienmēr ir jāatsaucas uz jaunākajām attiecīgā produkta Materiāla aprakstu lapām, kuru kopijas tiek piegādātas pēc pieprasījuma.



Sika Baltic SIA
Piedrujas iela 7
LV-1073 Rīga

Tālr.: +371 67375547
Fakss: +371 67375604
e-pasts: info@lv.sika.com
<http://www.sika.lv>