



EN13967

04

1349

## EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA

### Sikaplan® WP 1100 – 15HL

02	07	04	10	100	0	150000	1003
----	----	----	----	-----	---	--------	------

<b>1. Izstrādājuma tips:</b> Unikālais izstrādājuma tipa identifikācijas numurs:	<b>Sikaplan® WP 1100</b>
<b>2. Tipa, partijas vai sērijas numurs vai kāds cits būvizstrādājuma identifikācijas elements, kā noteikts 11. panta 4. punktā:</b>	<b>WP 1100 – 15HL</b> (Partijas nr. skat. uz iepakojuma)
<b>3. Būvizstrādājuma paredzētais izmantojums</b> vai izmantojumi saskaņā ar piemērojamo saskaņoto tehnisko specifikāciju, kā paredzējis ražotājs:	<b>Homogēna plākšņu hidroizolācijas membrāna ar 0,6 mm biezu signālkārtu uz polivinilhlorīda bāzes (PVC-V), saskaņā ar EN 13967.</b>
<b>4. Ražotāja nosaukums, reģistrētais komercnosaukums</b> vai reģistrētā preču zīme un kontaktadrese, kā noteikts 11. panta 5. punktā:	<b>Sikaplan®</b> <b>Sika Supply Center AG</b> <b>Industriestrasse 126</b> <b>6060 Sarnen,</b> <b>Šveice</b>
<b>5. Kontaktadrese:</b> Vajadzības gadījumā tā pilnvarotā pārstāvja vārds un kontaktadrese, kura pilnvaras attiecas uz 12. panta 2. punktā nosauktajiem uzdevumiem:	<b>Nav būtiski</b> (skat. 4. punktu)
<b>6. EĪNNP:</b> Ekspluatācijas īpašību noturības novērtējuma un pārbaudes sistēma, kā noteikts Būvizstrādājumu Regulas V pielikumā:	<b>“2+” sistēma</b>
<b>7. Paziņotā iestāde:</b> Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija (EĪD) attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir saskaņotais standarts:	<b>1349</b> <b>Paziņotā rūpnīcas ražošanas kontroles sertifikācijas iestāde nr. 1349 veica ražotnes un rūpnīcas ražošanas kontroles un nepārtrauktās uzraudzības sākotnējo inspekciju, izvērtēja ražošanas kontroli un izsniedza rūpnīcas ražošanas kontroles atbilstības sertifikātu (FPC) 029</b>
<b>8. Paziņotā iestāde (ETN):</b> Gadījumā, ja ekspluatācijas īpašību deklarācija attiecas uz būvizstrādājumu, kuram ir izdots Eiropas tehniskais novērtējums (ETN):	<b>Nav būtiski</b> (skat. 7. punktu)

## 9. Deklarētās ekspluatācijas īpašības

Būtiskie raksturojumi	Īpašības	Testa standarts	Harmonizētā tehniskā specifikācija
Reakcija uz uguni	E klase	EN 13501 - 1	EN 13967: 2004
Ūdens necaurlaidība	Atbilst (24 h / 60 kPa)	EN 1928, B	
Izturība pret plīsumu	>=400 N	EN 12310 - 1	
Šuvju izturība	>= 880 N / 50 mm	EN 12317 - 2	
Triecienizturība	>= 450 mm	EN 12691	
Stiprības robeža uz stiepi, ruļļa virzienā	>= 15 N/ mm <sup>2</sup>	EN 12311-2	
Stiprības robeža uz stiepi, šķērsvirzienā	>= 14 N/ mm <sup>2</sup>	EN 12311-2	
Izturība uz statisku slodzi	>= 20 kg	EN 12730 (B metode, 24 h /20 kg)	
Izturība, ūdensnecaurlaidība pēc mākslīgas vecināšanas	atbilst	EN 1296 (12 nedēļas) EN 1928 B (24 h/60 kPa)	
Izturība, ūdensnecaurlaidība pret ķīmikālijām	atbilst	EN 1847 (28 dienas/ +23°C EN 1928 B (24 h/60 kPa)	

Papildus informācija:  
Sika Services AG  
CMFM Waterproofing  
Industriestrasse 26  
6060 Sarnena  
Šveice

Tel.: +41 58 436 76 37  
Fakss: +41 58 436 78 83  
www.sika.com

Hidroizolācija  
Eksploatācijas īpašību deklarācija  
Izdots 03.12.2012  
Identifikācijas nr.02 07 04 10 100 0 1500000

Versijas nr. 1

## 10. Deklarācija

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

Parakstīts ražotāja vārdā:

Hanss-Jorgs Štihs  
Uzņēmuma produktu inženieris

Marsels Langeneggers  
CMFM Hidroizolācija

Sarnena, 2013. gada 13. februārī

## Ekoloģijas, veselības un drošības informācija (REACH)

Informāciju un padomus 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 Regulā (EC) Nr. 1907/2006 (REACH) 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 piedāvātās 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.

Papildus informācijai:  
Sika Services AG  
CMFM Waterproofing  
Industriestrasse 26  
6060 Sarnena  
Šveice

Tel.: +41 58 436 76 37  
Fakss: +41 58 436 78 83