



EN 1504-2: 2004  
EN 13813: 2002

13

0620

## SUORITUSTASOILMOITUS

### Sikafloor®-304W

02	08	01	04	005	0	000002	1041
----	----	----	----	-----	---	--------	------

1. Tuotetyypin yksilöllinen tunniste:	Sikafloor®-
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään	<b>304W (Katso batch numero pakkauksesta)</b>
3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:	Kaksikomponenttinen, liuotteeton, vähäpäästöiseksi luokiteltu (VOC), värillinen polyuretaani mattalakka. <b>EN 13813 SR-B1,5</b>
4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:	Sikafloor®, BV Descol Kunststof Chemie Duurstedeweg 33007 NL – 7418 Deventer Netherlands
5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eritellyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden	Ei oleellinen (katso 4)
6. Rakennustuotteen suoritusasteen pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:	Järjestelmä 4
7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritusasteoilmoituksesta:	Ei oleellinen järjestelmälle 4

Declaration of Performance



**8. Notified body (ETA):**

Kun kyse on suoritusasteoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi.

ei oleellinen, katso kohta 7

**9. Ilmoitetut suoritusasteot**

Perusominaisuudet	Suoritusaste	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmat	Harmonisoitu tekninen spesifikaatio
Paloluokka	E <sub>fl</sub>	EN 13501-1	EN 13813:2002
Syövyttävien aineiden vapautuminen (Synteettinen hartsipinnoite):	SR	EN 13813	
Kulutuskestävyys	NPD	EN 13892-4	
Tartuntavetolujuus	B 1,5	EN 13892-8	
Iskunkestävyys	NPD	EN ISO 6272	
Melun eristys	NPD	EN ISO 140-1	
Äänen absorptio	NPD	EN ISO 354	
Lämmöneristys	NPD	EN 12664	



1. Tuotetyypin yksilöllinen tunnistus:	Sikafloor®-
2. Tyyppi-, erä- tai sarjanumero tai muu merkintä, jonka ansiosta rakennustuotteet voidaan tunnistaa, kuten 11 artiklan 4 kohdassa edellytetään	<b>304W (Katso batch numero pakkauksesta)</b>
3. Valmistajan ennakoima, sovellettavan yhdenmukaistetun teknisen eritelmän mukainen rakennustuotteen aiottu käyttötarkoitus tai -tarkoitukset:	Kaksikomponenttinen, liuotteeton, vähäpäästöiseksi luokiteltu (VOC), värillinen polyuretaani mattalakka. <b>Periaatteet 1.3, 2.2, 8.2, 5.1, 6.1 EN 1504-2</b>
4. Valmistajan nimi, rekisteröity kaupp nimi tai tavaramerkki sekä osoite, josta valmistajaan saa yhteyden, kuten 11 artiklan 5 kohdassa edellytetään:	Sikafloor®, BV Descol Kunststof Chemie Duurstedeweg 33007 NL – 7418 Deventer Netherlands
5. Mahdollisen valtuutetun edustajan, jonka toimeksiantoon kuuluvat 12 artiklan 2 kohdassa eriteltyt tehtävät, nimi sekä osoite, josta tähän saa yhteyden	Ei oleellinen (katso kohta 4)
6. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusjärjestelmä(t) liitteen V mukaisesti:	Järjestelmä 2+
7. Kun kyse on yhdenmukaistetun standardin piiriin kuuluvan rakennustuotteen suoritustasoilmoituksesta:	<b>0620</b> Ilmoitettu tuotannon laadunvalvonnan sertifiointilaitos no. 0620, suoritti tuotannon ja tehtaan sisäisen laadunvalvonnan alkutarkastuksen sekä suorittaa tehtaan sisäisen laadunvalvonnan jatkuvaa valvontaa ja antoi tehtaan laadunvalvonnan vaatimustenmukaisuustodistuksen (FPC) 1041.
8. Notified body (ETA): Kun kyse on suoritustasoilmoituksesta, joka koskee rakennustuotta, josta on annettu eurooppalainen tekninen arviointi.	ei oleellinen, katso kohta 7

## 9. Ilmoitetut suoritusastot

Perusominaisuudet	Suoritusastot	Yhdenmukaistetut tekniset eritelmit	Harmonisoitu tekninen spesifikaatio
Kulutustesti :	< 3000 mg	EN ISO 5470-1	EN 1504-2: 2004
CO <sub>2</sub> läpäisevyys:	S <sub>D</sub> > 50 m	EN 1062-6	
Vesihöyryn läpäisevyys:	Luokka III	EN 1062-6	
Kapillaarinen imeytyminen ja veden läpäisevyys:	$w < 0.1 \text{ kg}/[\text{m}^2 \times \text{h}^{0.5}]$	EN ISO 7783-2	
Kemiallinen kestävyys	Luokka II	EN 13529	
Iskun kestävyys:	Luokka I	EN ISO 6272-1	
Tartuntalujuuden vetokoe:	$\geq 0.8 \text{ N}/\text{mm}^2$	EN 1542	
Paloluokka:	E <sub>fl</sub>	EN 13501-1	

## 10. Ilmoitus

Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Espoossa 1.7.2013

## Ympäristö, Terveys ja Turvallisuus tieto (REACH)

Saadakseen tietoa ja neuvoja kemiallisten tuotteiden turvallisesta käsittelystä, varastoinnista ja hävittämisestä käyttäjän tulee tarkistaa viimeisin käyttöturvallisuustiedote, jossa on tietoa fysikaalisista, ekologisista, toksikologisista ja muista turvallisuuteen liittyvistä asioista.

### Huomautus:

Nämä neuvot ja ohjeet on annettu käyttäjälle hyvässä uskossa perustuen Sikan tämänhetkiseen tietämykseen ja kokemukseen tuotteistamme, kun niiden huolellinen varastointi, käsittely ja käyttö tapahtuu normaaliolosuhteissa Sikan suositusten mukaisesti. Tässä annettu tieto koskee vain tässä mainittuun työstöön ja tuotteeseen. Määreitä muutettaessa, kuten alusta jne. tai erilainen työstötapa tulee ottaa yhteys Sikan tekniseen neuvontaan ennen Sikan tuotteiden käyttöä. Tässä oleva tieto ei vapauta käyttäjää varmistumaan testien avulla tuotteen sopivuudesta aiottuun käyttökohteeseen ja -tarkoitukseen. Kaikissa tilauksissa ja toimituksissa noudatetaan voimassaolevia yleisiä myynti- ja toimitusehtojamme. Käyttäjän on aina tukeuduttava ko. tuotteen viimeisimpään voimassaolevaan paikalliseen tuotetietoesitteeseen, jonka toimitamme pyydettyäessä.



EN 1504-2: 2004  
 EN 13813: 2002

13

0620

## DECLARATION OF PERFORMANCE

### Sikafloor®-304W

02	08	01	04	005	0	000002	1041
----	----	----	----	-----	---	--------	------

#### 13813:2002

<b>1. Product Type:</b> Unique identification code of the product-type:	Sikafloor®-
<b>2. Type</b> batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):	304W (Batch No. see packaging)
<b>3. Intended use</b> or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:	two part waterbased, very low VOC, polyurethane, matt seal coat. <b>EN 13813 SR-B1,5</b>
<b>4. Name, registered trade name</b> or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):	Sikafloor®, BV Descol Kunststof Chemie Duurstedeweg 33007 NL – 7418 Deventer Netherlands
<b>5. Contact Address:</b> Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):	Not relevant (see 4)
<b>6. AVCP:</b> System or systems of assessment and verification of constancy of performance (AVCP) of the construction product as set out in CPR, Annex V:	System 4

Declaration of Performance



<b>7. Notified body (hEN):</b> In case of the declaration of performance (DoP) concerning a construction product covered by a harmonised standard:	Not relevant for system 4
<b>8. Notified body (ETA):</b> In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment (ETA) has been issued:	Not relevant (refer to item 7)

## 9. Declared performance

Essential characteristics	Performance	Test Standard	Harmonised technical specification
Fire Classification:	E <sub>n</sub>	EN 13501-1	<b>EN 13813</b>
Release of corrosive substances (Synthetic Resin Screed):	SR	EN 13813	
Abrasion Resistance:	NPD	EN 13892-4	
Bond strength:	B 1,5	EN 13892-8	
Impact Resistance:	NPD	EN ISO 6272	
Sound insulation:	NPD	EN ISO 140-1	
Sound absorption:	NPD	EN ISO 354	
Thermal resistance:	NPD	EN 12664	



For Further Information:  
 Insert Local address  
 Street  
 City & Post Code  
 Country

Phone      Insert number  
 Telefax    Insert number  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

# Declaration of Performance

## EN 1504-2:2004

<b>1. Product Type:</b> Unique identification code of the product-type:	Sikafloor®-
<b>2. Type</b> batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):	304W (Batch No. see packaging)
<b>3. Intended use</b> or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:	two part waterbased, very low VOC, polyurethane, matt seal coat. <b>Principles 1.3, 2.2, 8.2, 5.1, 6.1 of EN 1504-2</b>
<b>4. Name, registered trade name</b> or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):	Sikafloor®, BV Descol Kunststof Chemie Duurstedeweg 33007 NL – 7418 Deventer Netherlands
<b>5. Contact Address:</b> Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):	Not relevant (see 4)
<b>6. AVCP:</b> System or systems of assessment and verification of constancy of performance (AVCP) of the construction product as set out in CPR, Annex V:	System 2+
<b>7. Notified body (hEN):</b> <b>In case of the declaration of performance (DoP) concerning a construction product covered by a harmonised standard:</b>	<b>0620</b> Notified factory production control certification body No. <b>0620</b> performed the initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control and the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control and issued the certificate of conformity of the factory production control (FPC) <b>1041</b> .
<b>8. Notified body (ETA):</b> <b>In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment (ETA) has been issued:</b>	Not relevant (refer to item 7)



For Further Information:  
 Insert Local address  
 Street  
 City & Post Code  
 Country

Phone            Insert number  
 Telefax        Insert number  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

## 9. Declared performance

Essential characteristics	Performance	Test Standard	Harmonised technical specification
Abrasion resistance	< 3000 mg	EN ISO 5470-1	EN 1504-2: 2004
Permeability to CO <sub>2</sub> :	S <sub>D</sub> > 50 m	EN 1062-6	
Permeability to water vapour:	Class III	EN 1062-6	
Capillary absorption and permeability to water	w < 0.1 kg/[m <sup>2</sup> x h <sup>0.5</sup> ]	EN ISO 7783-2	
Resistance to severe chemical attack:	Class II	EN 13529	
Impact resistance	Class I	EN ISO 6272-1	
Adhesion strength by pull-off test	≥ 0.8 N/mm <sup>2</sup>	EN 1542	
Fire Classification:	E <sub>n</sub>	EN 13501-1	



For Further Information:  
 Insert Local address  
 Street  
 City & Post Code  
 Country

Phone      Insert number  
 Telefax    Insert number  
[www.sika.com](http://www.sika.com)



### 10. Declaration

The performance of the product identified in points 1 and 2 is in conformity with the declared performance in point 9. This declaration of performance (DoP) is issued under the sole responsibility of the manufacturer identified in point 4.

Signed for and on behalf of the manufacturer by:

---

### Ecology, Health and Safety Information (REACH)

For information and advice on the safe handling, storage and disposal of chemical products, users shall refer to the most recent Safety Data Sheet (SDS) containing physical, ecological, toxicological and other safety related data.

---

#### Legal note:

This information is given in good faith based on Sika's current knowledge and experience of the products when properly stored, handled and applied under normal conditions in accordance with Sika's recommendations. In practice, the differences in materials, substrates and actual site conditions are such that no warranty in respect of merchantability or of fitness for a particular purpose, nor any liability arising out of any legal relationship whatsoever, can be inferred either from this information, or from any written recommendations, or from any other advice offered. The user of the product must test the product's suitability for the intended application and purpose. Sika reserves the right to change the properties of its products. The proprietary rights of third parties must be observed. All orders are accepted subject to our current terms of sale and delivery. Users must always refer to the most recent issue of the local Product Data Sheet for the product concerned, copies of which will be supplied on request.

For Further Information:  
Insert Local address  
Street  
City & Post Code  
Country

Phone      Insert number  
Telefax    Insert number  
[www.sika.com](http://www.sika.com)

