



EN 13813:2002

EN 1504-2:2004

13

0402

Declaration of Performance

Sikafloor® Primer MRW

02 08 03 04 005 0 000021 1083

EN 13813:2002

1. Product Type: Unique identification code of the product-type:	Sikafloor® Primer MRW
2. Type batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):	batch nr refer to packaging
3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:	1 component, white, high flexible primer for use on concrete, steel / steel, aluminum, ceramic, stone, asphalt, etc.. It consists of waterborne, non-toxic polymer in concentrated form. Used before applying Sikafloor® HyCem® filler. EN 13813 SR – B1.5
4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):	Sikafloor® Primer MRW Sika Sverige AB Box 8061 163 08 Spånga Sweden Fabric number 0402
5. Contact Address: Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):	Refer to item 4
6. AVCP: 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
7. Notified body (hEN): In case of the declaration of performance (DoP) concerning a construction product covered by a harmonised standard:	Not relevant for system 4

Declaration of Performance



Translation of original "Declaration of Performance"

8. Notified body (ETA): 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	NPD	EN 13501-1	EN 13813:2002
Release of corrosive substances (Synthetic Resin Screed):	SR	EN 13813	
Water Permeability	NPD ¹⁾	EN 1062-3	
Abrasion Resistance:	NPD	EN 13892-4	
Bond strength:	B1.5	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	
Chemical Resistance:	NPD	EN 13529	

¹⁾No performance determined



EN 1504-2:2004

Declaration of Performance

<p>1. Product Type: Unique identification code of the product-type:</p>	<p>Sikafloor® Primer MRW</p>
<p>2. Type batch or serial number or any other element allowing identification of the construction product as required under Article 11(4):</p>	<p>batch nr refer to packaging</p>
<p>3. Intended use or uses of the construction product, in accordance with the applicable harmonised technical specification, as foreseen by the manufacturer:</p>	<p>1 component, white, high flexible primer for use on concrete, steel / steel, aluminum, ceramic, stone, asphalt, etc.. It consists of waterborne, non-toxic polymer in concentrated form. Used before applying Sikafloor® HyCem® filler. Principe 2, 5, 8 – methods 2.3, 5.1, 8.3 i EN 1504-2:2004</p>
<p>4. Name, registered trade name or registered trade mark and contact address of the manufacturer as required under Article 11(5):</p>	<p>Sikafloor® Primer MRW Sika Sverige AB Box 8061 163 08 Spånga Sweden Fabrics number 0402</p>
<p>5. Contact Address: Where applicable, name and contact address of the authorized representative whose mandate covers the tasks specified in Article 12(2):</p>	<p>Refer to item 4</p>
<p>6. AVCP: System or systems of assessment and verification of constancy of performance (AVCP) of the construction product as set out in CPR, Annex V:</p>	<p>System 2+</p>
<p>7. Notified body (hEN): In case of the declaration of performance (DoP) concerning a construction product covered by a harmonised standard:</p>	<p>0402 Notified Body 0402 performed the initial inspection of the manufacturing plant, production control and follow-up monitoring, assessment and evaluation of production control. The Notified body issued a certificate of conformance with the production control (FPC) 1083</p>
<p>8. Notified body (ETA): In case of the declaration of performance concerning a construction product for which a European Technical Assessment (ETA) has been issued:</p>	<p>Not relevant (refer to item 7)</p>



9. Declared performance

Essential characteristics	Performance	Test Standard	Harmonised Technical Specification
Abrasion resistance:	Weight loss <3000mg H22, 1000c, 1000gr	EN ISO 5470-1	EN 1504-2:2004
Permeability to CO ₂	Class I: S _D < 5 m	EN 1062-6	
Capillary absorption and permeability to water:	w < 0,1 kg / (m ² h ^{0.5})	EN ISO 7783-2	
Impact resistance:	Class I: ≥ 4 Nm	EN ISO 6272-1	
Adhesion strength by pull-off test:	≥ 1.5 N/mm ² horizontally	EN 1542	

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:

Kenneth Baggström

Lennart Landström

Sika Denmark A/S translation signed by:



Jimmy Kahl

Product Engineer



Patrick Horisberger

General Manager

20 December 2013, Fredensborg

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:

"Any information or suggestions for use concerning Sika's products, which we either in writing or orally have given buyers or end-users of the product have been given in good faith based on our own experiences and based of approved praxis and the technological and scientific knowledge on the time of giving such suggestions and information, which are given without any type of guarantees, and which do not lead to any further responsibility from Sika Danmark A/S, besides what is stated in the sales agreement in question. The buyer or end-user should themselves investigate or otherwise make sure that our products are suitable for the use in question and further make sure that the products are kept and used correct and in agreement with the published rules and considering the actual conditions in order to avoid damages or less satisfactory results. Any order is accepted and any deliverance is effected according to the general terms of sales and delivery from Sika Danmark A/S, which are considered known and accepted, and which could be handed out when asked for. Our catalogues are not up-dated automatically. The present product data sheet is only for use in Denmark. Values stated in the present product data sheet should be seen as recommended, unless stated otherwise."





EN 13813:2002

EN 1504-2:2004

13

0402

PRESTANDEDEKLARATION

Sikafloor® Primer MRW

02 08 03 04 005 0 000021 1083

EN 13813:2002

1. Produkttypens unika identifikationskod:	Sikafloor® Primer MRW
2. Typ- parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukten i enlighet med Artikel 11(4):	Batchnummer se förpackning
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen såsom förutsett av tillverkaren:	1-komponents, vit, hög flexibel primer för användning på underlag av betong, stål/plåt, aluminium, klinker, sten, asfalt mm. Består av vattenburen, oklassad polymer i koncentrerad form. Används före applicering av Sikafloor®HyCem® spackel. EN 13813 SR – B1.5
4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i Artikel 11(5):	Sikafloor® Primer MRW Sika Sverige AB Box 8061 163 08 Spånga Sweden Fabriksnr 0402
5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i Artikel 12(2):	Se punkt 4
6. AVCP Systemet eller systemen för bedömning av fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:	System 4
7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard: har utfört enligt system och har utfärdat	Inte relevant för system 4

Declaration of Performance



Sika Sverige AB
Domnarvsgatan 15
Box 8061
SE-163 08 Spånga
Sverige

Tel. +46 8 621 89 00
Fax +46 8 621 89 89
www.sika.se

8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats: har utfärdat på grundval av har utfört enligt system och har utfärdat	Inte relevant (se punkt 7)
---	-----------------------------------

9. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Test Standard	Harmoniserad teknisk specifikation
Brandklassificering	NPD	EN 13501-1	EN 13813:2002
Utsläpp av korrosiva substanser (hårdplastbaserad beläggning):	SR	EN 13813	
Vattengenomsläpplighet:	NPD ¹⁾	EN 1062-3	
Nötningsmotstånd:	NPD	EN 13892-4	
Bindningsstyrka:	B1.5	EN 13892-8	
Slagtålighet:	NPD	EN ISO 6272	
Ljudisolering:	NPD	EN ISO 140-1	
Ljudabsorption:	NPD	EN ISO 354	
Termisk resistens:	NPD	EN 12664	
Kemikalieresistens:	NPD	EN 13529	

¹⁾No performance determined

Declaration of Performance



Sika Sverige AB
Domnarvsgatan 15
Box 8061
SE-163 08 Spånga
Sverige

Tel. +46 8 621 89 00
Fax +46 8 621 89 89
www.sika.se

EN 1504-2:2004

1. Produkttypens unika identifikationskod:	Sikafloor® Primer MRW
2. Typ- parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukten i enlighet med Artikel 11(4):	Batchnummer se förpackning
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen såsom förutsett av tillverkaren:	1-komponents, vit, hög flexibel primer för användning på underlag av betong, stål/plåt, aluminium, klinker, sten, asfalt mm. Består av vattenburen, oklassad polymer i koncentrerad form. Används före applicering av Sikafloor®HyCem® spackel. Principer 2, 5, 8 – metoder 2.3, 5.1, 8.3 i EN 1504-2:2004
4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i Artikel 11(5):	Sikafloor® Primer MRW Sika Sverige AB Box 8061 163 08 Spånga Sweden Fabriksnr 0402
5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i Artikel 12(2):	Se punkt 4
6. AVCP Systemet eller systemen för bedömning av fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:	System 2+
7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard: har utfört enligt system och har utfärdat	0402 Anmält kontrollorgan 0402 utförde inledande inspektion av tillverkningsfabrik, produktionskontroll samt uppföljande övervakning, bedömning och utvärdering av produktionskontroll. Kontrollorganet utfärdade ett certifikat på överrensställelse med produktionskontrollen (FPC) 1083.
8. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt för vilken en europeisk teknisk bedömning har utfärdats: har utfärdat på grundval av har utfört enligt system och har utfärdat	Inte relevant (se punkt 7)



9. Angiven prestanda

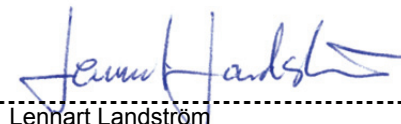
Väsentliga egenskaper	Prestanda	Test Standard	Harmoniserad teknisk specifikation
Nötningsmotstånd:	Viktförlust <3000mg H22, 1000c, 1000gr	EN ISO 5470-1	EN 1504-2:2004
Änggenomsläpplighet:	Klass I: $S_D < 5 \text{ m}$	EN 1062-6	
Kapillär upptagning och vattengenomsläpplighet:	< 0,1 kg / (m ² h ^{0.5})	EN ISO 7783-2	
Slagtålighet::	Klass I: $\geq 4 \text{ Nm}$	EN ISO 6272-1	
Vidhäftningshållfasthet genom dragprov:	$\geq 1.5 \text{ N/mm}^2$ (horisontellt med trafik)	EN 1542	

10. Prestandan

För den produkt som anges i punkterna 1 och 2 överensstämmer med den prestanda som anges i punkt 9. Denna prestandadeklaration utfärdas på eget ansvar av den tillverkare som anges under punkt 4.

Undertecknat för tillverkaren av:


 Kenneth Baggström


 Lennart Landström

Ekologi, Hälsa och säkerhetsinformation

Se gällande säkerhetsdatablad. På www.sika.se finns de senaste versionerna.

REACH

European Community Regulation on chemicals and their safe use (REACH: EC 1907/2006)

Se gällande säkerhetsdatablad. På www.sika.se finns de senaste versionerna.

Lagstiftning

Informationen och i synnerhet rekommendationerna avseende applikation och slutanvändning av Sikaprodukterna lämnas i god tro baserat på Sikas nuvarande kunskap och erfarenhet av produkterna när dessa lagras, hanteras och används under normala förhållanden på ett korrekt sätt. I praktiken kan differenserna i material, underlag och den aktuella platsen variera på sådant sätt att ingen garanti vad gäller användbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål kan lämnas. Med hänsyn härtill kan något rättsligt ansvar av vad slag det må vara varken härledas från denna information eller från någon skriftlig rekommendation eller i övrigt beträffande produkten lämnade råd. Hänsyn måste vid användningen även tas till tredje mans ägande och andra eventuella rättigheter. Alla order accepteras under förutsättningen av att Sikas aktuella försäljnings- och leveransbestämmelser är gällande. Användaren skall alltid använda sig av den senaste utgåvan av den aktuella produktens tekniska datablad, vilket kan erhållas vid förfrågan eller på hemsidan www.sika.se.



Sika Sverige AB
 Domnarvsgatan 15
 Box 8061
 SE-163 08 Spånga
 Sverige

Tel. +46 8 621 89 00
 Fax +46 8 621 89 89
www.sika.se