



EN 13963

11

0402

EN 15824

12

PRESTANDEDEKLARATION

SikaFiller-103

02 03 04 02 001 0 000011 1084

1. Produkttypens unika identifikationskod:	SikaFiller-103
2. Typ- parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukten i enlighet med Artikel 11(4):	Filler-103 (batchnummer se förpackning)
3. Byggproduktens avsedda användning eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen såsom förutsett av tillverkaren:	Vattenburet mediumgrovt lättspackel av allroundtyp. Finspackling av betong, gips, puts, väv, tapeter mm inomhus. Lämpar sig särskilt för skarvspackling med remsa.
4. Tillverkarens namn, registrerade företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i Artikel 11(5):	SikaFiller-103 Sika Sverige AB Domnarvsgatan 15 163 08 Spånga Sika Fabrik 1084
5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i Artikel 12(2):	Ej relevant (se punkt 4)
6. AVCP Systemet eller systemen för bedömning av fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:	System 3 (för EN 15824) System 4 (för EN 13963)
7. För det fall att prestandadeklarationen avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard: har utfört enligt system och har utfärdat	0402 EN 13963 Anmält test organ 0402 har utfärdat under AVCP system 4 tester för EN 13963:cwft klassificering utan ytterligare provning Anmält test organ 0402 har utfärdat under AVCP system 3 tester för EN 15824: Fire test according to EN 13823, 2002 (SBI Method) and ignitability according to EN ISO 11925-2 Test report Nr.PX05926,PX18221rev2 Reaction to fire classification report PX18221-1rev1



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

Ej relevant (se punkt 7)

9. Angiven prestanda

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Test Standard	Harmoniserad teknisk specifikation
Knäcktest	>320 N	EN 13963	EN 13963
Brandklass	A2-s 1,d0	EN 13501-1	
Vidhäftning	>0,3 MPa	EN 1542	EN 15824
Brandklass	B-s 1,d0	EN 13501-1	

Declaration of Performance



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

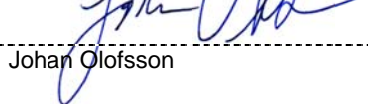
Tel. +46 8 621 89 00
Fax +46 8 621 89 89
www.sika.se

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


Johan Olofsson

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.