



EN 15824

12

0402

## PRESTANDEDEKLARATION

### SikaFiller-105

02 03 04 02 001 0 000017 1084

<b>1. Produkttypens</b> unika identifikationskod:	<b>SikaFiller-105</b>
<b>2. Typ-</b> parti- eller serienummer eller någon annan beteckning som möjliggör identifiering av byggprodukten i enlighet med Artikel 11(4):	<b>Filler-105 (batchnummer se förpackning)</b>
<b>3. Byggproduktens avsedda användning</b> eller användningar i enlighet med den tillämpliga, harmoniserade tekniska specifikationen såsom förutsett av tillverkaren:	Vattenburet grovkorningt lättspackel av allroundtyp. Grovpackling av betong, gips och puts m.m. inomhus. Särskilt lämplig som grovspackling innan finspackling.
<b>4. Tillverkarens namn, registrerade</b> företagsnamn eller registrerade varumärke samt kontaktadress enligt vad som krävs i Artikel 11(5):	<b>Sika Filler-105</b> Sika Sverige AB Domnarvsgatan 15 163 08 Spånga Sika Fabrik 1084
<b>5. I tillämpliga fall namn och kontaktadress</b> för tillverkarens representant vars mandat omfattar de uppgifter som anges i Artikel 12(2):	Ej relevant (se punkt 4)
<b>6. AVCP</b> Systemet eller systemen för bedömning av fortlöpande kontroll av byggproduktens prestanda enligt bilaga V:	<b>System 3</b>
<b>7. För det fall att prestandadeklarationen</b> avser en byggprodukt som omfattas av en harmoniserad standard: har utfört enligt system och har utfärdat	<b>0402</b> <b>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</b>



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
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](http://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](http://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](http://www.sika.se).