

Casco[®] Superfix+

PRESTANDEDEKLARATION

No. 57253698

1	PRODUKTTYPENS UNIKA IDENTIFIKATIONSKOD:	57253698
2	AVSEDD ANVÄNDNING/AVSEDDA ANVÄNDNINGAR:	EN 15651-1:2012 Fasadfogmassa för användning inom- och utomhus F EXT-INT CC
3	TILLVERKARE:	Sika Services AG Tüffenwies 16-22 8064 Zürich
4	TILLVERKARENS REPRESENTANT:	
5	SYSTEM FÖR BEDÖMNING OCH FORTLÖPANDE KONTROLL AV PRESTANDA:	System 3
6a	HARMONISERAD STANDARD:	EN 15651-1:2012
	Anmält/anmälda organ:	1213

Declaration of Performance

Casco[®] Superfix+
57253698
2019.10 , ver. 1
1001

7 ANGIVEN PRESTANDA

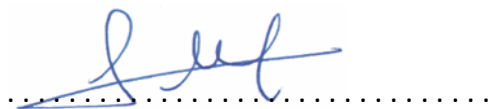
Väsentliga egenskaper	Prestanda	AVCP	Harmoniserad teknisk specification
Brandklass	Klass E	System 3	
Utsläpp av miljö- och hälsofarliga kemikalier	NPD		
Vatten- och lufttätethet			
Flytmotstånd	≤ 3 mm	System 3	
Volymförlust	≤ 10 %	System 3	
Hållfasthetsegenskaper vid bibehållen utsträckning efter vattenbelastning	NF vid 60 % elongation	System 3	EN 15651-1:2012
Hållfasthetsegenskaper för icke-bärande fogmassor för användning i kalla klimat (-30°),	NF vid 60 % elongation	System 3	
Hållbarhet	Godkänd	System 3	

8 LÄMPLIG TEKNISK DOKUMENTATION OCH/ELLER SÄRSKILD TEKNISK DOKUMENTATION

Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Namn : Sebastien Godard
Funktion: General Manager
Spånga den 07 October 2019



Namn : Marie Rönn
Funktion: Product Manager
Spånga den 07 October 2019



Slut på information som krävs enligt förordning (EU) nr. 305/2011

Declaration of Performance

Casco® Superfix+
57253698
2019.10 , ver. 1
1001



17

Sika Services AG, Zurich, Switzerland

DoP No. 57253698

EN 15651-1:2012

Notified Body 1213

Fasadfogmassa för användning inom- och utomhus F EXT-INT CC

Reaction to fire	Klass E
Release of chemicals dangerous to the environment and health	NPD
Water tightness and air tightness	
Resistance to flow	≤ 3 mm
Loss of volume	≤ 10 %
Tensile properties at maintained extension after water immersion	NF at 60 % elongation
Tensile properties for nonstructural sealants used in joints in cold climate areas (-30°C)	NF at 60 % elongation
Durability	Godkänd

<http://dop.sika.com>

Ekologi, hälsa och säkerhetsinformation (REACH)

För information och råd om säker hantering, lagring och avfallshantering av kemiska produkter, ska användarna konsultera det senaste säkerhetsdatabladet (SDB) innehållande fysiska, ekologiska, toxikologiska och annan säkerhetsrelaterad information.

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.

Declaration of Performance

Casco® Superfix+
57253698
2019.10, ver. 1
1001

3/4

BUILDING TRUST



Sika Sverige AB
Domnarvsgatan 15
163 53
Spånga
www.sika.se

Declaration of Performance
Casco® Superfix+
57253698
2019.10 , ver. 1
1001

4/4

BUILDING TRUST

