

Sika[®] Sigunit[®] L-2605 AF

PRESTANDADECLARATION

No. 78698649

1	PRODUKTTYPENS UNIKA IDENTIFIKATIONSKOD:	78698649
2	AVSEDD ANVÄNDNING/AVSEDDA ANVÄNDNINGAR:	EN 934-5:2007 T2 Alkalifri bindetidsaccelererande sprutbetongtillsatsmedel
3	TILLVERKARE:	Sika Sverige AB Domnarvsgatan 15 163 53 Spånga
4	TILLVERKARENS REPRESENTANT:	
5	SYSTEM FÖR BEDÖMNING OCH FORTLÖPANDE KONTROLL AV PRESTANDA:	System 2+
6a	HARMONISERAD STANDARD:	EN 934-5:2007 T2
	Anmält/anmälda organ:	2719

Declaration of Performance

Sika[®] Sigunit[®] L-2605 AF

78698649

2021.04 , ver. 1

1082

7 ANGIVEN PRESTANDA

Väsentliga egenskaper	Prestanda	AVCP	Harmoniserad teknisk specifikation
Kloridhalt	< 0,10 vikt-%	System 2+	EN 934-5:2007 T2
Alkaliinnehåll	< 1,0 vikt-%	System 2+	
Korrosionsbeteende	Innehåller endast komponenter enligt EN 934-1:2008, Annex A.1	System 2+	
Tryckhållfasthet	Uppfyllt	System 2+	
Tillstyvnandetid	Uppfyllt	System 2+	
Farliga ämnen	NPD	System 2+	

8 LÄMPLIG TEKNISK DOKUMENTATION OCH/ELLER SÄRSKILD TEKNISK DOKUMENTATION

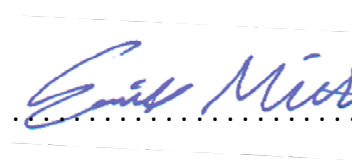
Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Namn : Alfonso Paradinas
Funktion: VD
Spånga den 29 April 2021



Namn : Erik Mild
Funktion: Produktchef
Spånga den 29 April 2021



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

Declaration of Performance

Sika® Sigunit® L-2605 AF
78698649
2021.04 , ver. 1
1082



19

Sika Sverige AB, Spånga, Sweden

DoP No. 78698649

EN 934-5:2007 T2

Notified Body 2719

Alkalifri bindetidsaccelererande sprutbetongtillsatsmedel.

Kloridhalt	< 0,10 vikt-%
Alkaliinnehåll	< 1,0 vikt-%
Korrosionsbeteende	Innehåller endast komponenter enligt EN 934-1:2008, Annex A.1
Tryckhållfasthet	Uppfyllt
Tillstyvnandetid	Uppfyllt
Farliga ämnen	NPD

<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

Sika® Sigunit® L-2605 AF
78698649
2021.04 , ver. 1
1082

3/4

BUILDING TRUST

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

Declaration of Performance

Sika® Sigunit® L-2605 AF
78698649
2021.04 , ver. 1
1082

4/4

BUILDING TRUST

