

Sikament[®]-20HE 50%

PRESTANDEDEKLARATION No. 17379145

1	PRODUKTTYPENS UNIKA IDENTIFIKATIONSKOD:	17379145
2	AVSEDD ANVÄNDNING/AVSEDDA ANVÄNDNINGAR:	EN 934-2, Tabell 3.1/3.2 Vattenreducerande/superplasticerande tillsatsmedel
3	TILLVERKARE:	Sika Sverige AB Domnarvsgatan 15 163 53 Spånga Sverige
4	TILLVERKARENS REPRESENTANT:	-
5	SYSTEM FÖR BEDÖMNING OCH FORTLÖPANDE KONTROLL AV PRESTANDA:	System 2+
6a	HARMONISERAD STANDARD:	EN 934-2, Tabell 3.1/3.2
	Anmält/anmälda organ:	2719

Declaration of Performance

Sikament-20HE 50%

17379145

2017.10, ver. 1

1082

7 ANGIVEN PRESTANDA

Väsentliga egenskaper	Prestanda	Harmoniserad teknisk specifikation
Kloridhalt	< 0,1 vikt-%	
Alkalihalt	< 0,8 vikt-%	
Korrosionsbeteende	Innehåller enbart komponenter enligt EN 934-1:2008, Annex A.1	
Tryckhållfasthet	Uppfyllt	EN 934-2, Tabell 3.1/3.2
Lufthalt	Uppfyllt	
Vattenreduktion	Uppfyllt	
Konsistens	Uppfyllt	
Farliga ämnen	Se säkerhetsdatablad	

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: VD
Spånga den 06 October 2017



Namn : Erik Mild
Funktion: Produktchef
Spånga den 06 October 2017



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

Declaration of Performance

Sikament-20HE 50%
17379145
2017.10 , ver. 1
1082



02

Sika Sverige AB, Spånga, Sverige

DoP No. 17379145

EN 934-2, Tabell 3.1/3.2

Anmält organ 2719

Vattenreducerande/superplasticerande tillsatsmedel

Kloridhalt	< 0,1 vikt-%
Alkalihalt	< 0,8 vikt-%
Korrosionsbeteende	Innehåller enbart komponenter enligt EN 934-1:2008, Annex A.1
Tryckhållfasthet	Uppfyllt
Lufthalt	Uppfyllt
Vattenreduktion	Uppfyllt
Konsistens	Uppfyllt
Farliga ämnen	Se säkerhetsdatablad

<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

Sikament-20HE 50%

17379145

2017.10, ver. 1

1082

3/4

BUILDING TRUST



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

Declaration of Performance
Sikament-20HE 50%
17379145
2017.10 , ver. 1
1082

4/4

BUILDING TRUST

