

# Sika® ViscoCrete®-6130 Lean

## PRESTANDEDEKLARATION

### No. 22400462

|    |  |   |
|----|--|---|
| 1  | <b>PRODUKTTYPENS UNIKA IDENTIFIKATIONSKOD:</b>                     | 22400462  |
| 2  | <b>AVSEDD ANVÄNDNING/AVSEDDA ANVÄNDNINGAR:</b>                     | EN 934-2:2009 T3.1/3.2<br>Högeffektiva vattenreducerande / superplasticerande tillsatsmedel |
| 3  | <b>TILLVERKARE:</b>  | Sika Sverige AB<br>Domnarvsgatan 15<br>163 53 Spånga  |
| 4  | <b>TILLVERKARENS REPRESENTANT:</b>                                 |   |
| 5  | <b>SYSTEM FÖR BEDÖMNING OCH FORTLÖPANDE KONTROLL AV PRESTANDA:</b> | System 2+   |
| 6a | <b>HARMONISERAD STANDARD:</b>                                      | EN 934-2:2009 T3.1/3.2  |
|    | Anmält/anmälda organ:  | 2719  |

## 7 ANGIVEN PRESTANDA

| Väsentliga egenskaper | Prestanda   | AVCP      | Harmoniserad teknisk specifikation |
|-----------------------|---|-----------|------------------------------------|
| Kloridhalt            | < 0,10 vikt-%   | System 2+ | EN 934-:2009<br>T3.1/3.2           |
| Alkaliinnehåll        | < 0,9 vikt-%  | System 2+ |                                    |
| Korrosionsbeteende    | Innehåller endast komponenter enligt EN 934-1:2008, Annex A.1 | System 2+ |                                    |
| Tryckhållfasthet      | uppfyllt  | System 2+ |                                    |
| Lufthalt              | uppfyllt  | System 2+ |                                    |
| Vattenreduktion       | uppfyllt  | System 2+ |                                    |
| Konsistens            | uppfyllt  | System 2+ |                                    |
| Farliga ämnen         | NPD   | System 2+ |                                    |
|                       |   |           |                                    |
|                       |   |           |                                    |

## 8 LÄMPLIG TEKNISK DOKUMENTATION OCH/ELLER SÄRSKILD TEKNISK DOKUMENTATION

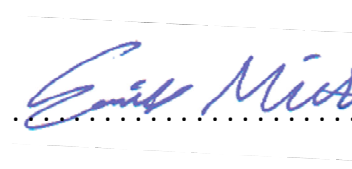
Prestandan för ovanstående produkt överensstämmer med den angivna prestandan. Denna prestandadeklaration har utfärdats i enlighet med förordning (EU) nr 305/2011 på eget ansvar av den tillverkare som anges ovan.

Undertecknad på tillverkarens vägnar av:

Namn : Alfonso Paradinas  
Funktion: VD  
Spånga den 21 januari 2021



Namn : Erik Mild  
Funktion: Produktchef  
Spånga den 21 januari 2021



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



21

Sika Sverige AB, Spånga, Sweden

DoP No. 22400462

EN 934-2:2009 T3.1/3.2

Notified Body 2719

**Högeffektiva vattenreducerande / superplasticerande tillsatsmedel**

|                    |   |
|--------------------|---|
| Kloridhalt         | < 0,10 vikt-%   |
| Alkaliinnehåll     | < 0,9 vikt-%  |
| Korrosionsbeteende | Innehåller endast komponenter enligt EN 934-1:2008, Annex A.1 |
| Tryckhållfasthet   | Uppfyllt  |
| Lufthalt           | Uppfyllt  |
| Vattenreduktion    | Uppfyllt  |
| Konsistens         | 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](http://www.sika.se).

**Declaration of Performance**

Sika® ViscoCrete®-6130 Lean  
22400462  
2021.01, ver. 1  
1082

3/4

**BUILDING TRUST**

**Sika Sverige AB**  
Domnarvsgatan 15  
163 53 Spånga  
Sverige  
[www.sika.se](http://www.sika.se)

**Declaration of Performance**  
Sika® ViscoCrete®-6130 Lean  
22400462  
2021.01 , ver. 1  
1082

**4/4**

**BUILDING TRUST**

