



EN 1504-2:2004

08

0921

EKSPLOATACINIŲ SAVYBIŲ DEKLARACIJA

Sikagard[®]-700 S

| | | | | | | | |
|----|----|----|----|-----|---|---------|------|
| 02 | 03 | 03 | 01 | 001 | 0 | '000001 | 1010 |
|----|----|----|----|-----|---|---------|------|

| | |
|--|--|
| 1. Produkto tipas: unikalus identifikacinis produkto tipo kodas | Sikagard [®] - |
| 2. Tipo partijos ar serijos numeris ar kitas elementas, kuris statybinį produktą leidžia identifikuoti taip, kaip reikalaujama 11(4) straipsnyje | -700 S , (partijos Nr. žr. ant pakuotės) |
| 3. Statybinio produkto naudojimo sritis ar sritys pagal taikomą darniąją techninę specifikaciją, kaip numato gamintojas | Vandenį atstumiantis impregnatorius (hidrofobizuojantis) skirtas sumažinti betoninių konstrukcijų ar kitų įgeriančių statybinių medžiagų įgeriamumą. Tinkamas norint apsaugoti nuo susilieti-mo (Principas 1, metodas 1.1 pagal EN 1504-9), Tinkamas drėgmės kontrolės užtikrinimui (Principas 2, metodas 2.1 pagal EN 1504-9) Tinkamas norint padidinti varžą (Principas 8, metodas 8.1 pagal EN 1504-9) |
| 4. Pavadinimas, registruotas prekės vardas arba registruotas prekės ženklas ir gamintojo kontaktinis adresas, kaip to reikalaujama 11(5) straipsnyje | Sikagard [®] Sika Deutschland GmbH Kornwestheimer Str. 103-107 70439 Stuttgart, Vokietija |
| 5. Kontaktinis adresas: Kai yra įgaliotasis atstovas, kurio įgaliojimai apima 12(2) straipsnyje nurodytas užduotis, jo pavadinimas ir kontaktinis adresas | Netaikoma (žr. 4) |
| 6. AVCP: statybinio produkto eksploatacinių savybių įvertinimo ir patikrinimo sistema ar sistemos (AVCP), kaip tai nustatyta CPR, V priede | Sistema 2+ |
| 7. Paskelbtoji įstaiga (hEN): eksploatacinių savybių deklaracijos (ESD), kuri yra skirta statybiniam gaminiui, kuriam taikomas darnusis standartas, atveju | Notifikuota produktų sertifikavimo įstaiga Nr. 0921 , kuri atliko pirminį atitikties vertinimą bei nuolatinę produkto gamybos kontrolę ir vertinimą ir išdavė atitikties gamyklos produkcijos kontrolės 0921-CPD-2073 |
| 8. Paskelbtoji įstaiga (ETA): Su statybinio produktu, kuriam buvo išduotas Europos techninis liudijimas (ETL), susijusios eksploatacinių savybių deklaracijos atveju | Netaikoma (žr. 7 punktą). |

Construction



9. Deklaruotos eksploatacinės savybės

| Svarbiausios charakteristikos | Parametro reikšmė | Bandymų standartas | Darnioji techninė specifikacija |
|--|--|------------------------|---------------------------------|
| Depth of penetration | Klasė I: <10mm | EN 1504-2 Lentelė 3 | EN 1504-2: 2004 |
| Vandens absorpcija ir atsparumas šarmams: | | EN 13580 | |
| Absorption ratio: | < 7.5% lyginant su neapdorotais bandiniais | | |
| Absorption ratio: | < 10% po mirkymo šarmų tirpale | | |
| Drying rate: | Klasė I: > 30% | EN 13579 | |
| Atsparumas šalčio ciklams bandinius atšildant druskos tirpale: | NPD | EN 13581 | |



0921

Sika Deutschland GmbH

Plant 1010

08

020030100100000011010

EN 1504-2:2004

10. Deklaracija

1 ir 2 punktuose nurodytos produkto eksploatacinės savybės atitinka 9 punkte deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija (ESD) yra išleista visiškai 4 punkte nurodyto gamintojo atsakomybe.

Už gamintoją ir jo vardu pasirašė:

Dr. Irmgard
Moksliniai tyrimai ir plėtra
Stuttgart, 2013-07

Volker Zeh
Pardavimai

Dr. Heinz Ehardt
Kokybės kontrolė

Igaliotas atstovas:

"Sika Baltic" Lietuvos filialas
Vadovas
Gintautas Matijoška
Tel. +370 610 72292



"Sika Baltic" SIA
Priedrujas iela 7
LV-1073 Riga
Latvia

Tel.: +371 67 375547
Faks.: +371 67 35604
El. paštas: info@lv.sika.com
http://www.sika.lv