

Suoritustasoilmoitus DRAMIX® OL 6/16

Tietoa asiakkaalle

1. Tuotteen yksilöintitunnus: **DRAMIX® OL 6/16**
2. Aiottu käyttötarkoitus :
DRAMIX® OL 6/16 Tuotteen RAKENTEELLISIIN KÄYTTÖTARKOITUKSIIN betoniin, laastiin ja injektointilaastiin
3. Valmistaja: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgium.
5. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointiin ja vahvistamiseen käytettävä järjestelmä:
Järjestelmä nro 1
- 6a. Yhdenmukaistettu standardi: EN 14889-1: 2006.
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset:
TZUS - registration nr: 1020 / CZ-19000 Praha 9,Proseckà 811/76a
7. Ilmoitettu suoritustaso:
Tuotetyypikohtaiset perusominaisuudet luetellaan taulukossa 1.

Edellä ja taulukossa 1 lueteltujen tuotteiden suorituskyky vastaa kohdassa 7 ilmoitettua suorituskykyä.

Suoritustasoilmoitus on annettu (EU) N° 305/2011 -säädöksen mukaisesti edellä eritellyn valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Allekirjoittanut valmistajan puolesta:

Raf Rentmeesters, Senior Vice President Building Products - NV Bekaert SA

Approved by:
Raf Rentmeesters



Issued and signed on version date, Zwevegem–Belgium



Suoritusasoilmoitus DRAMIX® OL 6/.16

Tietoa
asiakkaalle

Lisäys osaan 7. Olennaisten toimintojen suoritusasoilmoitus – katso taulukko 1

| Taulukko 1: Ilmoitus olennaisista toiminnoista XXXXXXXX mukaisesti EN 14889-1: 2006. | |
|--|--------------------|
| Tuote-tyyppi | DRAMIX® OL 6/.16 |
| Suoritusason pysyvyyden ilmoittava EY-sertifikaattiJonka on myöntänyt ilmoitettu tah | 1020-CPR-010034144 |
| Kuidun muoto | suorat |
| Niputus | löysä |
| Pinnoite | - |
| Pituus | 6 |
| Halkaisija | 0,15 |
| Muotosuhde | 40 |
| Vetolujuus | 3000 |
| Vaikutus pysyvyyteen | 19 |
| Vaikutus betonin lujuuteen | 150 |
| Vaarallisten aineiden vapautuminen | No |
| Kestävyys | NPD |
| Kimmokerroin | 210 |

Disclaimer: This Customer Information shall not constitute a guarantee for any specific use of the product. Final determination of suitability of this material is the sole responsibility of the user.