



Suoritustasoilmoitus DRAMIX® 4D 65/60BG	ASIAKASTIEDOT
<p>1. Tuotteen yksilöintitunnus: DRAMIX® 4D 65/60BG</p> <p>2. Aiottu käyttötarkoitus : DRAMIX® 4D 65/60BG Tuotteen RAKENTEELLISIIN KÄYTTÖTARKOITUKSIIN betoniin, laastiin ja injektointilaastiin</p> <p>3. Valmistaja: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgium.</p> <p>5. Rakennustuotteen suoritustason pysyvyyden arviointiin ja vahvistamiseen käytettävä järjestelmä: Järjestelmä nro 1</p> <p>6a. Yhdenmukaistettu standardi: EN 14889-1: 2006. Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset: BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussels, Aarlenstraat - Rue d' Arlon, 53 TZUS - registration nr: 1020 / CZ-19000 Praha 9,Proseckà 811/76a</p> <p>7. Ilmoitettu suoritustaso: Tuotetyyppikohtaiset perusominaisuudet luetellaan taulukossa 1.</p> <p>Edellä ja taulukossa 1 lueteltujen tuotteiden suorituskyyky vastaa kohdassa 7 ilmoitettua suorituskyykyä. Suoritustasoilmoitus on annettu (EU) N° 305/2011 -säädöksen mukaisesti edellä eritellyn valmistajan yksinomaisella vastuulla. Allekirjoittanut valmistajan puolesta:</p> <p>Eric Peeters, Divisional CEO Sustainable Construction - NV Bekaert SA</p>	
<p>Approved by: Eric Peeters</p> <p>Issued and signed on version date, Zwevegem–Belgium</p> 	

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.

Suoritustasoilmoitus DRAMIX® 4D 65/60BG	ASIAKASTIEDO T
--	---------------------------

Lisäys osaan 7. Olennaisien toimintojen suoritustasoilmoitus – katso taulukko 1

Taulukko 1: Ilmoitus olennaisista toiminnoista XXXXXXXX mukaisesti EN 14889-1: 2006.	
Tuote-tyyppi	DRAMIX® 4D 65/60BG
Suoritustason pysyvyyden ilmoitettava EY-sertifikaattiJonka on myöntänyt ilmoitettu taho	BC1-251-0024-0056-xxx; 1020-CPR-010034xxx
Kuidun muoto	multi - hooked ends
Niputus	liimattu
Pinnoite	-
Pituus	61
Halkaisija	0,90
Muotosuhde	68
Vetolujuus	1600
Vaikutus pysyvyyteen	8
Vaikutus betonin lujuuteen	10
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.