

EK Eksploatācijas īpašību deklarācija DRAMIX® OL 6/.16

KLIENTU INFORMĀCIJA

1. Produkta unikālais identifikācijas kods: **DRAMIX® OL 6/.16**
2. Paredzētais izmantojums:
DRAMIX® OL 6/.16 ir tērauda šķiedras, kas gatavotas no auksti velmētas stieples, BŪVNICĪBAI kaļķu javā un javā.
3. Ražotājs: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Beļģija.
5. Būvniecības produkta eksploatācijas īpašību pastāvības novērtējuma un apstiprinājuma sistēma:
Sistēma Nr.1
- 6a. Saskaņotais standarts: EN 14889-1: 2006.
Paziņotā(-ās) iestāde(-es):
TZUS - registration nr: 1020 / CZ-19000 Praha 9,Proseckà 811/76a
7. Deklarētās eksploatācijas īpašības:
produktu tipu būtiskās īpašības ir uzskaitītas 1. tabulā.

Iepriekš minēto un 1. tabulā norādīto produktu eksploatācijas īpašības atbilst 7. punktā deklarētajām eksploatācijas īpašībām.

Šī eksploatācijas īpašību atbilstības deklarācija saskaņā ar regulu (ES) Nr. 305/2011 tiek izdota tikai ar iepriekš norādītā ražotāja atbildību.

Ražotāja vārdā parakstījis:

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

Approved by:
Raf Rentmeesters



Issued and signed on version date, Zwevegem–Belgium



EK Eksploatācijas īpašību deklarācija DRAMIX® OL 6/.16

KLIENTU INFORMĀCIJA

7. punkta pielikums. Būtiskāko parametru deklarētās eksploatācijas īpašības — skat. 1. tabulu

1. tabula. Būtiskāko parametru deklarācija saskaņā ar EN 14889-1: 2006.	
Produkts Tips	DRAMIX® OL 6/.16
EK eksploatācijas īpašību noturības sertifikātsIzdevusi paziņotā iestāde	1020-CPR-010034144
Šķiedras forma	taisni
Apvienošana	Vaļējs
Pārklāšana	-
Garums (mm)	6
Diametrs (mm)	0,15
Proporcijas	40
Stiepes deformācija (N/mm ²)	3000
Ietekme uz konsistenci (s)	19
Ietekme uz betona izturību (kg/m ³)	150
Bīstamu vielu izdalīšanās	No
Izturība	NPD
Elastības modulis (GPa)	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.