

EK Eksploatacijas īpašību deklarācija DRAMIX® OL 13/.20

KLIENTU INFORMĀCIJA

1. Produkta unikālais identifikācijas kods: **DRAMIX® OL 13/.20**
2. Paredzētais izmantojums:
DRAMIX® OL 13/.20 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 eksploatacijas īpašību pastāvības novērtējuma un apstiprinājuma sistēma:
Sistēma Nr.1
- 6a. Saskaņotais standarts: EN 14889-1: 2006.
Paziņotā(-ās) iestāde(-es):
TSUS - registration nr: 1301 / SK-821 04 Bratislava, Studená 3
TZUS - registration nr: 1020 / CZ-19000 Praha 9,Proseckà 811/76a
7. Deklarētās eksploatacijas īpašības:
produktu tipu būtiskās īpašības ir uzskaitītas 1. tabulā.

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

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

Ražotāja vārdā parakstījis:

Carlos Piles Puig, Senior Vice President Building Products - NV Bekaert SA

Approved by:
Carlos Piles Puig

Issued and signed on version date, Zwevegem–Belgium



EK Eksploatācijas īpašību deklarācija DRAMIX® OL 13/.20

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 13/.20
EK eksploatācijas īpašību noturības sertifikātsIzdevusi paziņotā iestāde	1020-CPR-010034144; 1301-CPR-2089
Šķiedras forma	taisni
Apvienošana	Vaļējs
Pārklāšana	-
Garums (mm)	13
Diametrs (mm)	0,20
Proporcijas	65
Stiepes deformācija (N/mm ²)	3050
Ietekme uz konsistenci (s)	10
Ietekme uz betona izturību (kg/m ³)	60
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.