

**Vyhlasenie EC o parametroch výkonnosti
DRAMIX® RC - 80/30 - CP****INFORMÁCIE PRE
ZÁKAZNÍKA**

1. Jednotný identifikačný kód výrobku : DRAMIX® RC - 80/30 - CP
2. Informácie o type a sledovateľnosti umožňujúce identifikáciu stavebného výrobku, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 4, sú uvedené na balení výrobku a označení výrobku.
3. Zamýšľané použitie stavebného výrobku v súlade s normou EN 14889-1: 2006.
DRAMIX® RC - 80/30 - CP znamená oceľové vlákna vyrobené z drôtu ťahaného za studena, ktoré sú určené na ŠTRUKTURÁLNE POUŽITIE v betónoch, maltách a zálievkových maltách.
4. Meno, registrované obchodné meno a kontaktná adresa výrobcu, ako sa vyžaduje podľa článku 11 ods. 5:
NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgicko.
5. Nedá sa použiť.
6. Systém posudzovania a overovania stability výkonnostných parametrov stavebného výrobku:
Systém č. 1
7. Notifikovaná osoba na certifikáciu:
BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussel, Rue d' Arlon, 53
vykonal pod Systém č. 1
- určenie typu výrobku na základe skúšky typu,
- počiatočná inšpekcia výrobného závodu a systému riadenia výroby,
- priebežný dohľad nad systémom riadenia výroby , posudzovania a hodnotenia systému riadenia výroby,
vydala: „certifikát o stabilite výkonnostných parametrov“ pre každý výrobok alebo na závode – pozri tabuľku2.

Notifikované laboratórium:
WTCB - registration nr: 1136 / B-1000 Brussel, Lombardstraat 42
vykonalo: počiatočná skúška typu a vydanie správ ITT – pozrite tabuľku 2.
8. Nedá sa použiť.
9. Deklarované parametre výkonnosti:
podstatné vlastnosti podľa typu výrobku sú uvedené v tabuľke 1.
10. Parametre výkonnosti výrobkov uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.
Toto vyhlásenie o parametroch výkonnosti sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4.

Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:
Paul De Geyter, Global Quality manager NV Bekaert SA

Vyhlásenie EC o parametroch výkonnosti DRAMIX® RC - 80/30 - CP

INFORMÁCIE PRE ZÁKAZNÍKA

Dodatok k bodu 9. Deklarované parametre – základné vlastnosti – pozrite tabuľku 1 v súlade s normou EN 14889-1:2006EN 14889-1: 2006.

Tabuľka 1: Vyhlásenie o základných vlastnostiach	
Typ výrobku	DRAMIX® RC - 80/30 - CP
Certifikát EC o stabilite parametrov/Vydala notifikovaná osoba	BC1-251-0024-0010-002
Tvar vlákna	Zahnutými koncami
Balenie	lepené
Povlakovanie	Zinc
Dĺžka (mm)	30
Priemer (mm)	0,38
Pomer dĺžka /priemer	79
Pevnosť v ťahu (N/mm ²)	3070
Vplyv na konzistenciu (s)	8
Vplyv na pevnosť betónu (kg/m ³)	25
Uvoľňovanie nebezpečných látok	Nie
Trvanlivosť	NPD
Modul pružnosti (GPa)	200

Dodatok k bodu 7. Správy vydané pod dohľadom notifikovanej osoby – pozrite tabuľku 2

Tabuľka 2: súvisiace správy ITT		
Vlastnosť	ITT - Referencia správy	pôvod správy
ITT - Vplyv na konzistenciu (s)	DE 611XB 068/7	WTCB
ITT - Vplyv na pevnosť betónu	DE 611 XB 068/6	WTCB
ITT - Pevnosť v ťahu	651 XG 552 - CAR 8056-1	WTCB

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