



EB eksploatacinių savybių deklaracija DRAMIX® 4D 80/60GG	INFORMACIJA KLIENTUI
<p>1. Unikalus gaminio identifikacijos kodas: DRAMIX® 4D 80/60GG</p> <p>2. Naudojimo paskirtis (-ys): DRAMIX® 4D 80/60GG Gaminys SZERKEZETI HASZNÁLATRA yra plieniniai pluoštai, pagaminti iš šaltai temptos vielos, skirti</p> <p>3. Gamintojas: NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgija.</p> <p>5. Statybos gaminio eksploatacinių savybių pastovumo vertinimo ir tikrinimo sistema: Sistema Nr.1</p> <p>6a. Darnusis standartas: EN 14889-1: 2006. Notifikuotoji (-osios) įstaiga (-os): BCCA - registration nr: 0749 / B-1040 Brussels, Aarlenstraat - Rue d' Arlon, 53</p> <p>7. Deklaruojamos eksploatacinės savybės: pagrindinės gaminio tipo charakteristikos pateiktos 1 lentelėje.</p> <p>Anksčiau pateiktų ir 1 lentelėje išvardytų produktų eksploatacinės savybės atitinka 7 punkte nurodytas deklaruotas eksploatacines savybes. Ši eksploatacinių savybių deklaracija yra išduota vadovaujantis Reglamentu (ES) Nr. 305/2011, už ją atsako tik anksčiau nurodytas gamintojas.</p> <p>Pasirašyta gamintojo vardu: 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.

**EB eksploatacinių savybių deklaracija
DRAMIX® 4D 80/60GG****INFORMACIJA
KLIENTUI**

7 punkto priedas Svarbiausių eksploatacinių savybių deklaracija – žr. 1 lentelę

1 lentelė Svarbiausių eksploatacinių savybių deklaracija, atsižvelgiant į EN 14889-1: 2006.	
Gaminio tipas	DRAMIX® 4D 80/60GG
EB eksploatacinių savybių pastovumo sertifikatasIšduotas notifikuotosios įstaigos	BC1-251-0024-0085-xxx
Pluošto forma	multi - hooked ends
Susiejimas	suklijuotas
Pārklājums	Zinc
Ilgis	61
Skersmuo	0,75
Kraštinių santykis	80
Atsparumas tempimui	1800
Poveikis konsistencijai	8
Poveikis betono stipriui	10
Pavojingų medžiagų išskyrimas	No
Patvarumas	NPD
Elastingumo modulis	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.