

## Vyhlasenie EC o parametroch výkonnosti Murfor® Spacer /E - 4

## INFORMÁCIE PRE ZÁKAZNÍKA

1. Jednotný identifikačný kód výrobku: Murfor® Spacer /E - 4 s rôznymi šírkami – tabuľka 1.
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 použitia stavebného výrobku v súlade s normou EN 845-3: 2013+A1: 2016 Murfor® Spacer /E - 4 Zvárané drôtené sieťové výstuže ložnej škáry v rámci ŠTRUKTURÁLNE POUŽITIE do stien a priečok v súlade s rozsahom uvedeným v norme EN 845-3: 2013+A1: 2016
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 parametrov výkonnosti stavebného výrobku:  
Systém č. 3
7. Notifikované laboratórium:  
WTCB - registration nr: 1136 / B-1000 Brussel, Lombardstraat 42  
Vykonalo: počiatočná skúška typu a vydanie správy ITT  
ITT report DE 611 x 651
8. Nedá sa použiť.
9. Deklarované parametre: základné vlastnosti podľa typu výrobku sú uvedené v tabuľke 1.
10. Parametre výkonnosti výrobku uvedené v bodoch 1 a 2 sú v zhode s deklarovateľnými parametrami v bode 9.  
Toto vyhlásenie o parametroch sa vydáva na výhradnú zodpovednosť výrobcu uvedeného v bode 4. Podpísal(-a) za a v mene výrobcu:

Paul De Geyter, Global Quality Manager CQA - NV Bekaert SA.

## Vyhlásenie EC o parametroch výkonnosti Murfor® Spacer /E - 4

## INFORMÁCIE PRE ZÁKAZNÍKA

Dodatok k bodu 9. Deklarované parametre – základné vlastnosti – pozrite tabuľku 1 podľa normy EN 845-3: 2013+A1: 2016

Tabuľka 1: Vyhlásenie o základných vlastnostiach	
Typ výrobku	Murfor® Spacer /E - 4
Typ zvaranej siete z oceľových drôtov	Nosník
Nebezpečné látky	Nie
Ekvivalentná priemer + tolerancia – pozdĺžny drôt (mm)	4,0 ± 0,10
Sploštený profil pozdĺžneho drôtu + tolerancia (mm)	-
Priemer + tolerancia – priečny drôt (mm)	3,75 ± 0,10
Dĺžka + tolerancia (mm)	3050 ± 1,5%
Rozstup + tolerancia (mm)	406 ± 3%
Šírka + tolerancia (mm)	50, 80, 100, 150 ±5
Materiál/ povlak – typ	R22 Zinc Epoxy coated steel wire
Trieda ťažnosti	NORMÁLNA
Úroveň šmykového zaťaženia zvarov (N)	>2500
Charakteristická medza klzu (N/mm <sup>2</sup> ) pozdĺžnych drôtov	600
Charakteristická medza klzu (N/mm <sup>2</sup> ) priečného drôtu	600
Adhézna pevnosť (kN)	10,40
Dĺžkaspoja & ukotvenia (mm)	244 & 244
Jednotky muriva a malta na danej dĺžka spoja & ukotvenia	fb ≥ 5 N/MM <sup>2</sup> & fm ≥ M4

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