

EÜ toimivusdeklaratsioon Murfor® + Z /4,56

KLIENDI ANDMED

1. Tootetüübi kordumatu identifitseerimiskood : Murfor® + Z /4,56 viidetega erinevatele laiustele - vt tootetüüpe tabelist 1.
2. Tüübi- ja jälgitavusteave, mis võimaldab ehitustoodet tuvastada vastavalt nõuetele, mis on sätestatud artikli 11 lõikes 4: esitatud toote pakendil ja toote etiketil.
3. Ehitustoote kavandatud kasutus vastavalt standardile EN 845-3: 2013+A1: 2016
Murfor® + Z /4,56 üürikivide sängkihi keevitatud traadist võrguga sarrustamine
KONSTRUKTSIOONIS KASUTAMISEKS seinte ja vaheseinte puhul vastavalt reguleerimisalale EN 845-3: 2013+A1: 2016
4. Tootja : NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgia.
5. Ei kohaldata.
6. Toimivuse püsivuse hindamise ja kontrolli süsteem :
Süsteem nr 3
7. Teavitatud labor:
TSUS - registration nr: 1301 / SK-821 04 Bratislava, Studená 3
Teostas: esialgse tüübikatsetuse ja andis välja esialgse tüübikatsetuse tunnistuse
20-12-0412
8. Ei kohaldata.
9. Deklareeritud toimivus : tootetüübi põhiomadused on loetletud tabelis 1.
10. Eespool kirjeldatud ning tabelis 1 loetletud toote toimivus on kooskõlas punktis 7 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud kooskõlas määrusega (EL) nr 305/2011 eespool nimetatud tootja ainuvastutusel.
Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Tom Hautekiet, Vice President Building Products - NV Bekaert SA.

EÜ toimivusdeklaratsioon Murfor® + Z /4,56

KLIENDI ANDMED

Lisa punktile 9 Põhiomaduste deklareeritud toimivus – vt tabel 1 vastavalt standardile EN 845-3: 2013+A1: 2016

Tabel 1: Põhiomaduste deklaratsioon	
Toote tüüp	Murfor® + Z /4,56
Keevitatud terastraadist võrk	Kandesõrestik
Ohtlikud ained	Ei
Diameetri + lubatud kõrvalekalle - pikisuunaline traat (mm)	4,56 ± 0,10
Lapik profiili pikisuunaline traat (mm)	-
Läbimõõt + lubatud kõrvalekalle - traat põikisuunaliselt (mm)	3,75 ± 0,10
Pikkus + lubatud kõrvalekalle (mm)	3050 ± 1,5%
Sidemete vahe [b] + hälve (mm)	406 ± 3%
Laius [w] + hälve (mm)	50,80,100,150,200,250 ± 5
Materjali/ kattekihi etalon	R20 Zinc coated steel wire 60g/m ²
Venivusklass - Agt (%) - Rm/Rp0,2	LOW 0,8 - 1,03
Keevisõmbluste nihketugevus (N)	> 3000
Omane voolavuspiir (N/mm ²) Traat pikisuunaliselt	600
Omane voolavuspiir (N/mm ²) Traat põikisuunaliselt	600
Nakketugevus (kN)	12,87
Nakke -ja Ankurduspikkus (mm)	244
Müürikivi ja mört esitatud nakke - ja ankurduspikkusel	fb ≥ 5 N/mm ² & 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