


**EÜ toimivusdeklaratsioon
Murfor® EFS /Z****KLIENDI ANDMED**

1. Toote ainulaadne identifitseerimiskood Murfor® EFS /Z 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: 2012.
Murfor® EFS /Z üürikivide sängkihi keevitatud traadist võrguga sarrustamine KONSTRUKTSIOONIS KASUTAMISEKS seinte ja vaheseinte puhul vastavalt reguleerimisalale EN 845-3: 2012.
4. Artikli 11 lõikes 5 nõutud tootja nimi, registreeritud kaubanimi või registreeritud kaubamärk ja kontaktaadress:
NV BEKAERT SA Bekaertstraat 2, B-8550 Zwevegem, Belgia.
5. Ei kohaldata.
6. Hindamise ja ehitustoote toimivuse püsivuse kontrollimise süsteem:
Süsteem nr 3
7. Teavitatud labor:
WTCB - registration nr: 1136 / B-1000 Brussel, Lombardstraat 42
Teostas: esialgse tüübikatsetuse ja andis välja esialgse tüübikatsetuse tunnistuse
ITT report DE 611 XA268-1
8. Ei kohaldata.
9. Deklareeritud toimivus: iga tootetüübipõhiomadused on loetletud tabelis 1.
10. Punktides 1 ja 2 kindlaksmääratud ning tabelis 1 loetletud toodete toimivus on kooskõlas punktis 9 osutatud deklareeritud toimivusega. Käesolev toimivusdeklaratsioon on välja antud punktis 4 kindlaksmääratud tootja ainuvastutusel.
Tootja poolt ja nimel allkirjastanud:

Paul De Geyter, senior Quality manager NV Bekaert SA.



EÜ toimivusdeklaratsioon Murfor® EFS /Z

KLIENDI ANDMED

Lisa punktile 9 Põhiomaduste deklareeritud toimivus – vt tabel 1 vastavalt standardile EN 845-3: 2012.

Tabel 1: Põhiomaduste deklaratsioon	
Toote tüüp	Murfor® EFS /Z
Keevitatud terastraadist võrk	Kandesõrestik
Ohtlikud ained	Ei
Diameetri + lubatud kõrvalekalle - pikisuunaline traat (mm)	8,0 x 1,5 ± 0,10
Lapik profiili pikisuunaline traat (mm)	-
Läbimõõt + lubatud kõrvalekalle - traat põikisuunaliselt (mm)	1,5 ± 0,10
Pikkus + lubatud kõrvalekalle (mm)	3050, 2233 ± 1,5%
Tõusunurk + lubatud kõrvalekalle (mm)	406 ± 3%
Laius + lubatud kõrvalekalle (mm)	40, 90 ,140 ,190 ± 5
Materjali/ kattekihi etalon	R20 Zinc coated steel wire 60g/m ²
Venivusklass - Agt (%) - Rm/Rp0,2	LOW 0,75 - 1,03
Keevisõmbluste nihketugevus (N)	> 750
Omane voolavuspiir Traat pikisuunaliselt	650
Omane voolavuspiir (N/mm ²) Traat põikisuunaliselt	625
Nakketugevus (kN)	6,28
Nakkepikkusega & Ankurduspikkus (mm)	244 & 244
Müüritise element (N/mm ²) & mört	fb ≥ 1,5 & ≥ M5