



## SVEJSTE NET –

## GYLDIGHEDSOMRÅDE FOR CERTIFIKAT

Certifikatindehaver:	Thisted-Fjerritslev Cementvarefabrik A/S Stevnsvej 17 7700 Thisted
Produktionssted:	Stevnsvej 17 7700 Thisted
Certifikatnummer:	B122-02
Certifikat udstedt:	27-03-2020
Gyldighedsområde opdateret:	13-10-2021

### For produkter omfattet af ovennævnte certifikat deklarerer følgende produktklassifikation:

Svejste net DS/EN 10080-D-Klasse B med følgende armeringsegenskaber: (Klasse B: DS/EN 1992-1-1:2005 og DS/EN 1992-1-1 DK NA:2021 punkt 5.6.1 (3)P Generelt og Tabel C.1) Netkombinationer 6, 8, 10, 12 og 16 mm		
Diametre (D):	6 mm	8, 10, 12 og 16 mm
Karakteristisk flydespænding $f_{yk}$ (MPa):	500	550
Minimumværdi af $k = (f_t/f_y)_k$ :	$\geq 1,08$	
Karakteristisk tøjning ved maksimal kraft, $\epsilon_{uk}$ (%):	$\geq 3,3$	
Bøjelighed:	Ingen ydeevne fastlagt	
Forskydningsstyrke:	Ingen ydeevne fastlagt	
Maksimal afvigelse fra nominel metervægt (%):	6 og 8 mm: $\pm 6,0$ 10, 12 og 16 mm: $\pm 4,5$	
Vedhæftning: Mindste relative ribbeareal, $f_{R,min}$ :	6 mm: $f_{R,min} \geq 0,035$ 8 og 10 mm: $f_{R,min} \geq 0,040$ 12 og 16 mm: $f_{R,min} \geq 0,056$	
Udsvingsstyrke:	Ingen ydeevne fastlagt	

Dato: 13-10-2021

Signatur: Gitte Susan Olsen