

Produktcertifikat

Armeringsstålsprodukter

Nr.: **DK-FC-046-10080-001, Version 3**

I henhold til Dansk Standard DS/EN 10080, 2. udgave 2006-01-13, er produktcertifikat udstedt til:

Leth Beton A/S
Rishøjvej 26
7755 Bedsted Thy

for følgende produkt:

Armeringsstål, maskinrettet fra coils

Produktionssted:

Rishøjvej 26, 7755 Bedsted Thy

Certificeret produkt:

Armeringsstål i rette stænger, maskinrettet fra coils ved rulleretning

Fremstillingsproces:

Fremstillet af ulegeret stål ved varmvalsning med ribber og opspolet, efterfulgt af fri kølning. Afspolet strukket og opspolet. Rettet ved rulleretning

Produktspecifikationer:

Karakteristisk styrke, $R_{eH} = 550$ MPa
Karakteristisk duktilitet, $R_m/R_{eH} = 1,08$ og $A_{gt} = 5$ %
Klasse B iht. Eurocode 2
Karakteristisk vedhæftning, $f_R = 0,040$ for $8 \text{ mm} \leq d \leq 12 \text{ mm}$
Bukkelighed og metervægt er opfyldt
Udmattelsesprøvning iht. DS/EN 1992-1-1+AC: 2008

Dimension:

Diameter 8, 10, 12, 14, 16 mm

Ribbeudformning:

Se bagsiden

Indvalset mærkning:

Se bagsiden

Coilleverandør:

Badische Stahlwerke GmbH

Coilproducent:

Badische Stahlwerke GmbH

Certifikat:

DK-FC-030-10080-001

Indledende besøg:

FORCE Certification sag 115-25597

Typeafprøvning:

FORCE Technology sag 115-25507/117-31656

Tidligere certifikat:

DK-FC-046-10080-001, Version 2

Det undersøgte armeringsstålprodukt er fundet at opfylde kravene i DS/EN 10080, 2. udgave 2006-01-13. Produktcertifikatet er gældende i 5 år fra udstedelsesdato, forudsat at der gennemføres periodisk inspektion i perioden i overensstemmelse med standardens krav. Såfremt produktet ændres eller certificeringsaftalen ophører, er certifikatet ikke gældende. Fabrikanten skal underrette FORCE Certification om enhver påtænkt ændring.

Udstedelsesdato: 2017-09-18

Underskrift:

Udløbsdato: 2022-09-18



FC task: 117-31656

Kasper Munk Eliassen
Certificeringsansvarlig

FC ID# DK-0200-02921

Grundlaget for udstedelse af certifikat DK-FC-046-10080-001, Version 3

Dansk Standard	DS/EN 10080, 2. Udgave 2006-01-13
FORCE Certification	ABC-Armeringsstål Almindelig bestemmelse for certificering af armeringsstålsprodukter. 14. udgave – juli 2017
FORCE Certification	Checkliste, Udgave 1
Indledende kontrolbesøg	FORCE Technology sag: 115-25597
Typeafprøvning	FORCE Technology sag 115-25507/117-31656
QA ansvarlig overfor FORCE Certification	Karl Vinther
Bemærkning til version 3	Tilføjelse af dimensionerne 12, 14, og 16 mm

Ribbeudformning:



Indvalset mærkning:

