

# Lincoln Electric EMEAR

## Declaration of Performance / Ytelseserklæring



DoP-No. MP306-0053-02

1. Unique identification code of the product type:  
**SPEZIAL**
2. Type:  
**EN ISO 2560-A: E 38 3 B 12 H10**
3. Intended uses:  
**Filler materials and fluxes to be used for fusion welding of metallic structures or composite metal and concrete structures in construction works.**
4. Manufacturer:  
**Lincoln Electric Europe BV, Nieuwe Dukenburgseweg 20, 6534 AD Nijmegen, Netherlands**
5. System of AVCP:  
**System 2+**
6. Harmonised standard: **BS EN 13479: 2017**                      Notified body:  
**TUV Rhineland Group. Notified body No 35.**
7. The notified body performed initial inspection of the manufacturing plant and of the factory production control; continuous surveillance, assessment and evaluation of the factory production control, and issued the certificate of conformity of the factory production control No: **0035-CPR-C420**
8. Declared performance:

Chemical composition % (single values maximum):

Element	% (m/m)
Mn	2.0
Nb	0,05
Cr	0,2
Ni	0,3
Mo	0,2
V	0,05
Cu	0,3

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performance(s). This declaration of performance is issued in accordance with the regulation (EU) 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified.

Signed for and on behalf of the manufacturer by: Iulian Hanganu – Plant Manager

Date: 04.07.2018

# Lincoln Electric EMEAR

## Declaration of Performance / Ytelseserklæring



DoP-No. MP306-0053-02

1. Unik identifikasjonskode av produkttypen:  
**SPEZIAL**
2. Type:  
**EN ISO 2560-A: E 38 3 B 12 H10**
3. Tiltente bruksområder:  
**Svetsmaterial og flussmidler som skal brukes til fusjonssveising av metallstrukturer eller kompositt metall- og betongkonstruksjoner i byggverk.**
4. Produsent:  
**Lincoln Electric Europe BV, Nieuwe Dukenburgseweg 20, 6534 AD Nijmegen, Netherlands**
5. System av AVCP:  
**System 2+**
6. Harmonisert standard: **BS EN 13479: 2017** Bemyndiget organ:  
**TUV Rhineland Group. Notified body No 35.**
7. Bemyndighet organet foretok første inspeksjon av produksjonsanlegget og fabrikkens produksjonskontroll. Kontinuerlig overvåking, vurdering og evaluering av fabrikkproduksjonskontrollen, og utstedt sertifikat for samsvar av fabrikkens produksjonskontrollconformity.  
Nummer: **0035-CPR-C420**
8. Ytelseserklæring:

Kjemisk sammensetning% (enkelverdier maksimum):

Element	% (m/m)
Mn	2,0
Nb	0,05
Cr	0,2
Ni	0,3
Mo	0,2
V	0,05
Cu	0,3

Utførelsen av produktet som er identifisert ovenfor er i samsvar med settet med deklartert ytelse (r). Denne ytelseserklæringen er utstedt i samsvar med forskriften (EU) 305/2011, på eget ansvar av produsenten som er identifisert.

Signert for og på vegne av produsenten av: Iulian Hanganu – Plant Manager

Date: 04.07.2018