




CEWELD FL 155

TYPE	Hoog basisch poeder met voor het onderpoederdek lassen met een laag waterstofgehalte								
TOEPASSINGEN	Boorplatforms, kraanbouw, offshore funderingen, hefplatformen (Jack-ups), Narrow-Gap lassen, meerlaags lassen etc..								
EIGENSCHAPPEN	FL 155 is een hoog basische poeder voor het onderpoederdek lassen met een laag waterstofgehalte. Basiciteit: ~ 3,4 (volgens Boniszewski) Stroom: DC of AC, in enkele of meerdraads Korrelgrootte: 2-16								
CLASSIFICATIE	EN ISO 14174: SA FB 1 55 AC H5								
GESCHIKT VOOR	S355, S420, S460, S690, P500, P550, X65, X70, X80, Weldom 700, Naxtra 70, Hardox 400, Dilimax, P91, P24								
GOEDKEURINGEN	TÜV: 12709, CE, Lloyds, DNV								
LASPOSITIES									
TYPICAL CHEMICAL COMPOSITION IN WEIGHT (%)	<table border="1"><thead><tr><th>Al₂O₃</th><th>CaF₂</th><th>SiO₂</th><th>CaO+MgO</th></tr></thead><tbody><tr><td>20</td><td>25</td><td>15</td><td>40</td></tr></tbody></table>	Al ₂ O ₃	CaF ₂	SiO ₂	CaO+MgO	20	25	15	40
Al ₂ O ₃	CaF ₂	SiO ₂	CaO+MgO						
20	25	15	40						
MECHANISCHE WAARDEN									
HERDROGEN	300°C / 2 hr								
GAS ACC. EN ISO 14175									



CEWELD FL 155

FL 155 0,2 - 2,0MM

Packaging	KG/unit	EanCode
Bag	20/25	8720663424006
Can	25	8720663424013