

<b>Varetype :</b>	206
<b>Tiltenkt bruk :</b>	Lastbærende komponenter og byggesett i stål til bruk i bygg og anlegg
<b>Produsent :</b>	EMVC AS, Ekornveien 11, 2240 Magnor
<b>Attestasjonssystem :</b>	System 2+
<b>Harmonisert standard :</b>	NS-EN 1090-1:2009 + A1:2011
<b>Kontrollorgan nr. :</b>	Nordcert 1505

Vesentlige egenskaper	Ytelse
Geometriske toleranser	NS-EN 1090-2
Sveisbarhet	NS-EN 10210-1, S355
Slagseighet	S355NH (40Joule ved -20°C)
Reaksjon på brann	Materialklasse A1
Frigjøring av kadmium	NPD
Radioaktiv stråling	NPD
Bæreevne	NPD
Utmattingskapasitet	NPD
Brannmotstand	NPD
Deformasjon i bruksgrensetilstand	NPD
Bestandighet	Overflatebehandling iht. NS-EN 1090-2, rengjøringsgrad P2 Overflate slyng og priming NS-EN 10238 Overflate malt etter NS-EN ISO 12944. Malingssystem; se produksjonsunderlaget

NPD = Ingen ytelse bestemt

Ytelsene til produktet som er angitt ovenfor er i overensstemmelse med de erklærte ytelsene i tabellen. Denne Ytelseserklæring er utarbeidet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eget ansvar av produsenten som er angitt ovenfor.

Undertegnet for, og på vegne av EMVC av:



Verner Fagerli, daglig leder

Magnor 12.01.2015