

Varetype :	500
Tiltenkt bruk :	Rekkverk komponenter og byggesett i stål til bruk i bygg og anlegg
Produsent :	EMVC AS, E Kornveien 11, 2240 Magnor
Attestasjonssystem :	System 2+
Harmonisert standard :	NS-EN 1090-1:2009 + A1:2011
Kontrollorgan nr. :	Nordcert 1505

Vesentlige egenskaper	Ytelse
Geometriske toleranser	NS-EN 1090-2
Sveisbarhet	NS-EN 10219-1 S355 (Stender40x40x3)
Slagseighet	S355J2 (27Joule ved -20°C)
Sveisbarhet	NS-EN 10219-1 S355 (Fylling 30x30x3)
Slagseighet	S355J2 (27Joule ved -20°C)
Sveisbarhet	NS-EN 10219-1, S235 (Håndløper Ø42,4x2,6)
Slagseighet	S235JR (27Joule ved -20°C)
Sveisbarhet	NS-EN 10025-2, S355 (Spile Ø12)
Slagseighet	S355J2 (27Joule 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 malt etter NS-EN ISO 12944. Malingsystem; 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