



SUORITUSTASOILMOITUS

No: DFI-A10
Versio: 17.6.2013

- Tuotetyyppi**
MiTek Kiinnitysvanne A10
- Tunnistemerkki**
Mii
- Aiottu käyttötarkoitus**
Naulauslevy rakenteelliseen käyttöön
- Valmistaja**
MiTek Finland Oy, Sepänkatu 7-9, FIN-11710 Riihimäki, tel. +358-19-774 10, e-mail: mitek@mittek.fi
- Valtuutettu edustaja**
-
- Suoritusason pysyvyyden arviointi- ja varmennusmenetelmä**
Järjestelmä 2+
- Laadunvarmistuksen tekninen erittely - hEN**
Harmonized Standard
Certificate of factory production control (FPC)
Initial assessment of FPC
Continuous assessment of FPC
EN 14545:2008
0416-CPD-7037-01
0416 Inspecta Sertifiointi Oy
0416 Inspecta Sertifiointi Oy
- Laadunvarmistuksen tekninen erittely - ETA**
-
- Ilmoitetut suoritusastot**

| Perusominaisuudet | Suoritusasto | Yhdenmukaistetut tekniset eritelmat |
|-----------------------------|---------------------|-------------------------------------|
| Raaka-aine | S250GD | EN 10346: 2009 |
| Myötölujuus (min) | 250 MPa | EN 14545: 2008 |
| Murtovenymä A ₈₀ | 19% | |
| Pitkäaikaiskestävyys | Kuumasinkitty, Z275 | |
| Käyttöluokka | 2 | EN1995-1-1 |

- Edellä 1 ja 2 kohdassa yksilöidyn tuotteen suoritusastot ovat 9 kohdassa ilmoitettujen suoritusastojen mukaiset. Tämä suoritusastoilmoitus on annettu 4 kohdassa ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla:

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Riihimäki 17.6.2013

Mika Roininen, Teknologiapäällikkö