



SUORITUSTASOILMOITUS

No: DFI-410000-17- FI
Versio: 12.06.2017



MiTek liukukiinnikkeet / MiTek sliding connectors

1. **Tuotetyyppi**
Hirsike (SBB), Liukukulma (SB), Väliseinäliuku (SPB), Liukuhahlo (SSP)
2. **Aiottu käyttötarkoitus**
ETA 12/0138 kohdan 2.1 mukaan
3. **Valmistaja**
MiTek Finland Oy, Sepänkatu 7-9, FIN-11710 Riihimäki, tel. +358-19-774 10, e-mail: mitek@mittek.fi
4. **Valtuutettu edustaja**
-
5. **Suoritustason pysyvyyden arviointi- ja varmennusmenetelmä**
Järjestelmä 2+
- 6b. **Eurooppalainen arviointiasiakirja** ETAG 015, Edition November 2012
Eurooppalainen tekninen arviointi ETA 12-0138, 10.06.2017
Teknisestä arvioinnista vastaava laitos VTT Expert Services Ltd
Ilmoitettu laitos/ilmoitetut laitokset 0416 Inspecta Sertifiointi Oy
Todistus tehtaan sisäisestä laadunvalvonnasta (FPC) 0416-CPD-7125
7. **Ilmoitetut suoritustasot**

Perusominaisuudet	Ilmoitettu suoritustaso	Arviointijärjestelmä
Liitoskestävyys	ETA-12/0138, 01.06.2017	ETA-12/0138 Annex 2
Paloturvallisuus	Luokka A1 (EN 13501-1)	EN 13501-1
Hygienia, terveellisyys ja ympäristö	Ei haitallisia aineita	EOTA TR34
Pitkäaikaiskestävyys	Teräs DX51D, S250GD Z275 Kuumasinkitty $R_{02} \geq 250 \text{ N/mm}^2$ $R_m \geq 330 \text{ N/mm}^2$ $A_{80} \geq 19\%$ Käyttöluokka 1, 2	EN 10346 EN1995-1-1

ETA: <http://www.mitek.fi/Lataukset/Suoritustasoilmoitukset/ETA-12/0138/>

Edellä yksilöidyn tuotteen suoritustaso on ilmoitettujen suoritustasojen joukon mukainen. Tämä suoritustasoilmoitus on asetuksen (EU) N:o 305/2011 mukaisesti annettu edellä ilmoitetun valmistajan yksinomaisella vastuulla.

Valmistajan puolesta allekirjoittanut:

Mika Roininen, Teknologiapäällikkö

Riihimäki 12.06.2017