



# Certificate

Seite : 1/2

## Zertifikat der Leistungsbeständigkeit der Produkte

Ausgestellt gemäß der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 des Europäischen Parlaments und des Rates vom 9. März 2011 (Bauprodukteverordnung – CPR)

### Ausgestellt von :

Zertifizierungsstelle : **AFNOR CERTIFICATION**

Identifikationsnummer : **0333**

Adresse : **11, RUE FRANCIS DE PRESSENSE  
FR-93571 LA PLAINE SAINT-DENIS CEDEX**

### Ausgestellt für :

Hersteller : SAVIO THESAN SPA  
Adresse : VIA TORINO 25  
IT- 10050 CHIUSA SAN MICHELE (TO)

**Herstellwerk :** NUOVI PRODOTTI KFT - PETOFI UT 3 - HU- 3102 SALGOTARJAN

Produktbeschreibung : siehe folgende Seiten

AFNOR Certification bescheinigt, dass alle Vorschriften zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit und die Leistungen beschrieben im Anhang ZA der EN1935:2002+AC:2003 Norm entsprechend System 1 angewendet werden und dass das Bauprodukt alle darin vorgeschriebenen Anforderungen des Anhangs ZA der EN1935:2002+AC:2003 Norm erfüllt.

**Zertifikatsnummer : 0333-CPR-240013**

Gültigkeitsbedingungen und -dauer des Zertifikates: Dieses Zertifikat wurde erstmals am 16/09/2015 ausgestellt.

Dieses Zertifikat gilt, solange es nicht annulliert oder ausgesetzt wurde und solange die in der harmonisierten Norm vorgeschriebenen Anforderungen, die Bedingungen der Herstellung im Werk oder die Anforderungen der werkseigenen Produktionskontrolle nicht wesentlich modifiziert werden.

Dieses Zertifikat ersetzt und annulliert jedes vorhergehendes Zertifikat.

**Zertifikatsausstellungsdatum : 03/06/2019**



SignatureFournisseur

Franck LEBEUGLE  
Generaldirektor von AFNOR Certification

CERTIF 1399.2 11/2014



# Certificate

Seite : 2/2

Zertifikat Nr 0333-CPR-240013 ausgestellt am 03/06/2019

Produktbeschreibung:

Handelsname	Normbezeichnung	NormKlassifizierung	Verwendungszweck
MECHANICA 1145/60 1145/67 1146/62.5	EN1935:2002+AC:2003	4 7 7 0 1 4 0 14	Eignung für eine Benutzung an Türblöcken auf Evakuierungswegen
MECHANICA 1145.3/60 1145.3/67	EN1935:2002+AC:2003	4 7 7 0 1 4 1 14	Eignung für eine Benutzung an Türblöcken auf Evakuierungswegen