

PRESTATIEVERKLARING N. CPR-IT1/0436

- 1) Unieke identificatiecode van het producttype: **MAPELASTIC TURBO**
- 2) Beoogd gebruik: **Vloeibaar toegepast, tweecomponenten waterdichtingsproduct CM O1, voor alle buiteninstallaties en zwembaden, onder keramische tegels (gelijmd met een C2 lijm volgens norm EN 12004**
- 3) Fabrikant: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) AVCP Systemen: **Systeem 3**
- 5) Geharmoniseerde normen: **EN 14891:2012**

Aangemelde testinstanties: **de aangemelde testinstantie LGAI TECHNOLOGICAL CENTER, S. A./Applus, N. 0370, heeft de beoordeling van de prestatie (waterdichting) aan de hand van producttesten op monsters, welke door de fabrikant werden genomen, bepaald.**

- 6) Aangegeven prestaties:

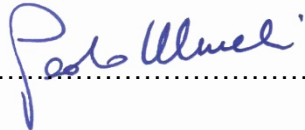
Essentiële kenmerken	Prestaties
Aanvangstreksterkte	≥ 0,5 N/mm²
Waterdichtheid	Geen waterdoorlatendheid
Scheuroverbruggend vermogen	
- Onder standaard voorwaarden (+23°C.)	≥ 0,75 mm
- Bij lage temperatuur (-5°C) (getest met wapening)	≥ 0,75 mm
Duurzaamheid van aanvangstreksterkte:	
- na water contact	≥ 0,5 N/mm ²
- na thermische veroudering	≥ 0,5 N/mm ²
- na vries-dooi cycli	≥ 0,5 N/mm ²
- na contact met kalkwater	≥ 0,5 N/mm ²
Gevaarlijke stoffen:	Zie VIB

De prestaties van het hierboven omschreven product zijn conform de aangegeven prestaties.

Deze prestatieverklaring is conform (EU) Verordening No 305/2011, onder exclusieve verantwoordelijkheid van hierboven genoemde fabrikant, uitgegeven.

Getekend door en namens fabrikant door: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**

Milaan, 03/09/2014





Prestatieverklaring in Pdf formaat beschikbaar op de Mapei website.

Revisie 0 notities: Eerste uitgave

MAPELASTIC TURBO
CE MARKERING
Bijlage bij DoP N. CPR-IT1/0436



 0370	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
15 CPR-IT1/0436 EN 14891:2012 MAPELASTIC TURBO <i>Vloeibaar toegepast, tweecomponenten waterdichtingsproduct CM O1, voor alle buiteninstallaties en zwembaden, onder keramische tegels (gelijmd met een C2 lijm volgens norm EN 12004</i>	
Aanvangstreksterkte Waterdichtheid Scheuroverbruggend vermogen - Onder standaard voorwaarden (+23°C.) - Bij lage temperatuur (-5°C) (getest met wapening) Duurzaamheid van aanvangstreksterkte: - na water contact - na thermische veroudering - na vries-dooi cycli - na contact met kalkwater Gevaarlijke stoffen:	$\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Geen waterdoorlatendheid $\geq 0,75 \text{ mm}$ $\geq 0,75 \text{ mm}$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ $\geq 0,5 \text{ N/mm}^2$ Zie VIB

Opmerking:

MAPEI levert de huidige bijlage samen met de Prestatieverklaring om het raadplegen van de CE-markering voor internationale klanten makkelijker te maken. De bijgesloten CE markering kan iets afwijken ten opzichte van de geprinte versie op de betreffende verpakking of documentatie, door:

- Grafische aanpassingen als gevolg van ruimtegebrek op de verpakking of de gebruikte printmethodes,
- Andere taal (verschillende landen kunnen dezelfde verpakking delen),
- Het product ligt al op voorraad op het moment dat de update van de CE markering wordt geïmplementeerd,
- Print fouten.