

EKSPLOATĀCIJAS īPAŠĪBU DEKLARĀCIJA N. CPR-IT1/0437

- 1) **Unikāls izstrādājuma tipa identifikācijas numurs: MAPELASTIC TURBO**
- 2) **Divkomponentu cementa bāzes pārklājums visu veidu betona virsmu aizsardzībai, novēršot ieklūšanu konstrukcijā; mitruma kontrole un palielinot pretestību**
- 3) **Ražotājs: MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) **AVCP sistēmas: Sistēma 2+**

Sistēma 3 (ugunsdrošība)
- 5) **Harmonizētais standarts: EN 1504-2:2004**

Izpildinstitūcijas:

Izpildinstitūcija ICMQ SpA, N. 1305, veikusi sākotnējo ražotnes un ražošanas procesa kontroles pārbaudi un veic pastāvīgu uzraudzību, novērtēšanu un ražošanas procesa kontroli un izsniegusi ražošanas procesa kontroles atbilstības sertifikātu.

Pilnvarotā laboratorija CSI SpA, N. 0497 veikusi veiktspējas novērtējumu (ugunsdrošība), pamatojoties uz testēšanas paraugiem, kas ņemti no ražotāja.

6) Deklarētā veiktspēja:

Raksturojums	veiktspēja
CO₂ caurlaidība:	sD > 50 m
Ūdens tvaiku caurlaidība:	Class I
Kapilārā uzsūktspēja un ūdens caurlaidība:	< 0,1 kg*m-2*h^{-0,5}
Termalā saderība:	
- Sasalšanas-atkušanas cikli:	≥ 0,8 N/mm²
Plaisu pārsegtpēja:	Class A4 (+20 °C)
Adhēzijas stiprība pārbaudot ar atraušanas testu:	≥ 0,8 N/mm²
Ugunsdrošība:	Class E
Bīstamās vielas:	see SDS

Augstāk minētā produkta veiktspēja ir saskaņā ar deklarētajām īpašībām.

Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija izsniepta saskaņā ar Regulas (EU) No 305/2011 prasībām, augstāk minētais ražotājs ir atbildīgs par sniegtās informācijas patiesīgumu.

Parakstīts ražotāja vārdā: **Paolo Murelli – Korporatīvā Kvalitātes vadība**

Milāna, 10/11/2014

0 piezīmes: *Pirmais izdevums*



1305, 0497



Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy)

www.mapei.it

14
CPR-IT1/04
EN 1504-2:2004

MAPELASTIC TURBO

Two-component cementitious coating for intended use in concrete surface protection by protection against ingress; moisture control and increasing resistivity methods

CO₂ caurlaidība:

sD > 50 m

Ūdens tvaiku caurlaidība:

Class I

Kapilārā uzsūktspēja un ūdens caurlaidība:< 0,1 kg*m⁻²*h^{-0,5}**Termalā saderība:****- Sasalšanas-atkušanas cikli:**≥ 0,8 N/mm²**Plaisu pārsegtpēja:**

Class A4 (+20 °C)

Adhēzijas stiprība pārbaudot ar atraušanas testu:≥ 0,8 N/mm²**Ugunsdrošība:**

Class E

Bīstamās vielas:

see SDS

DECLARATION OF PERFORMANCE N. CPR-IT1/0437

- 1) Unique identification code of the product-type: **MAPELASTIC TURBO**
- 2) Intended uses: **Two-component cementitious coating for intended use in concrete surface protection by protection against ingress; moisture control and increasing resistivity methods**
- 3) Manufacturer: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) Systems of AVCP: **System 2+
System 3 (for reaction to fire)**
- 5) Harmonized standards: **EN 1504-2:2004**

Notified bodies: **the notified body ICMQ SpA, N. 1305, performed the initial inspection of the manufacturing plant and of factory production control and the continuous surveillance, assessment and evaluation of factory production control and issued the certificate of conformity of the factory production control.**

The notified laboratory CSI SpA, N. 0497, carried out the assessment of the performance (reaction to fire) on the basis of testing on samples taken by the manufacturer.

- 6) Performances declared:

Essential characteristics	Performances
Permeability to CO₂:	s_D > 50 m
Water vapour permeability:	Class I
Capillary absorption and permeability to water:	< 0,1 kg*m⁻²*h^{-0,5}
Thermal compatibility:	
- Freeze-Thaw cycling:	≥ 0,8 N/mm²
Crack-bridging ability:	Class A4 (+20°C)
Adhesion strength by pull-off test:	≥ 0,8 N/mm²
Reaction to fire:	Class E
Dangerous substances:	see SDS

The performance of the product identified above is in conformity with the set of declared performances.

This declaration of performance is issued, in accordance with Regulation (EU) No 305/2011, under the sole responsibility of the manufacturer identified above.

Signed for and on behalf of the manufacturer by: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**

Milan, 10/11/2014



DoP in Pdf format are available in the Mapei website.

<i>Revision 0 notes:</i>	<i>First issue</i>
--------------------------	--------------------

MAPELASTIC TURBO
CE MARKING
Annex to DoP N. CPR-IT1/0437



 1305, 0497	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
14 CPR-IT1/0437 EN 1504-2:2004 MAPELASTIC TURBO	
<i>Two-component cementitious coating for intended use in concrete surface protection by protection against ingress; moisture control and increasing resistivity methods</i>	
Permeability to CO ₂ :	s _D > 50 m
Water vapour permeability:	Class I
Capillary absorption and permeability to water:	< 0,1 kg*m ⁻² *h ^{-0,5}
Thermal compatibility:	
- Freeze-Thaw cycling:	≥ 0,8 N/mm ²
Crack-bridging ability:	Class A4 (+20°C)
Adhesion strength by pull-off test:	≥ 0,8 N/mm ²
Reaction to fire:	Class E
Dangerous substances:	see SDS

Note:

MAPEI supplies the current annex along with the DoP to make the consultancy of the CE marking easier for the international clients. The enclosed CE marking can be slightly different compared to the one printed on the relevant packaging or documentation because of:

- graphic adaptations due to lack of space on the packaging or printing methods used,
- different language (the same packaging can be shared by several countries),
- the product is already in stock when the updating of the CE marking is implemented,
- printing mistakes.