

**LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. CPR-IT1/0437**

- 1) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **MAPELASTIC TURBO**
- 2) Verwendungszwecke: **Zweikomponentige, zementäre Beschichtung zum Oberflächenschutz von Beton gegen das Eindringen von Stoffen; zur Regulierung des Feuchtehaushaltes und zur Erhöhung des elektrischen Widerstandes**
- 3) Hersteller: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Mailand – Italien - [www.mapei.it](http://www.mapei.it)**
- 4) Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit:  
**System 2+**  
**System 3 (für das Brandverhalten)**
- 5) Harmonisierte Norm: **EN 1504-2:2004**

Notifizierte Stelle: **Die notifizierte Prüfstelle ICMQ SpA, Nr. 1305, hat die Erstinspektion des Werkes und der werkseigenen Produktionskontrolle sowie die laufende Überwachung, Bewertung und Evaluierung der werkseigenen Produktionskontrolle vorgenommen und die Bescheinigung der Konformität der werkseigenen Produktionskontrolle ausgestellt.**

**Die notifizierte Prüfstelle CSI SpA, Nr. 0497, hat das Brandverhalten des Produktes anhand von Produktprüfungen an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, vorgenommen.**

- 6) Erklärte Leistung:

<b>Wesentliche Merkmale</b>	<b>Leistung</b>
<b>CO<sub>2</sub>-Durchlässigkeit:</b>	<b>s<sub>D</sub> &gt; 50 m</b>
<b>Wasserdampf-Durchlässigkeit:</b>	<b>Klasse I</b>
<b>Kapillare Wasseraufnahme und Wasser-Durchlässigkeit:</b>	<b>&lt; 0,1 kg*m<sup>-2</sup>*h<sup>-0.5</sup></b>
<b>Temperaturwechselverträglichkeit bei - Frost/Tau-Wechselbeanspruchung:</b>	<b>≥ 0,8 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Rissüberbrückungsfähigkeit:</b>	<b>Klasse A4 (+20°C)</b>
<b>Abreißversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit:</b>	<b>≥ 0,8 N/mm<sup>2</sup></b>
<b>Brandverhalten:</b>	<b>Klasse E</b>
<b>Gefährliche Stoffe:</b>	<b>s. SDB</b>

Die Leistung des vorstehenden Produkts entspricht den erklärten Leistungen.

Für die Erstellung der Leistungserklärung im Einklang mit der Verordnung (EU) Nr. 305/2011 ist allein der obengenannte Hersteller verantwortlich.

Unterzeichnet für den Hersteller und im Namen des Herstellers von:

**Paolo Murelli – Unternehmensweites Qualitätsmanagement**

**Mailand, 10/11/2014**



.....

*Die DoP ist als Pdf-Datei auf der MAPEI-Webseite verfügbar.*

Überarbeitungshinweis: 0 Erste Ausgabe

**MAPELASTIC TURBO**  
**CE Kennzeichnung**  
 Anhang zur LE Nr. CPR-IT1/0437



 1305, 0497	 Via Cafiero, 22 – 20158 Mailand (Italien) www.mapei.it
<b>14</b> <b>CPR-IT1/0437</b> <b>EN 1504-2:2004</b> <b>MAPELASTIC TURBO</b> <i>Zweikomponentige, zementäre Beschichtung zum Oberflächenschutz von Beton gegen das Eindringen von Stoffen; zur Regulierung des Feuchtehaushaltes und zur Erhöhung des elektrischen Widerstandes</i>	
CO <sub>2</sub> -Durchlässigkeit:	sD > 50 m
Wasserdampf-Durchlässigkeit:	Klasse I
Kapillare Wasseraufnahme und Wasser-Durchlässigkeit:	< 0,1 kg*m <sup>-2</sup> *h <sup>-0.5</sup>
Temperaturwechselverträglichkeit bei - Frost/Tau-Wechselbeanspruchung:	≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup>
Rissüberbrückungsfähigkeit:	Klasse A4 (+20°C)
Abreißversuch zur Beurteilung der Haftfestigkeit:	≥ 0,8 N/mm <sup>2</sup>
Brandverhalten:	Klasse E
Gefährliche Stoffe:	s. SDB

**Anmerkung:**

MAPEI stellt die aktuelle Anlage zusammen mit der Leistungserklärung bereit, um die Benutzung der CE-Kennzeichnung für die internationalen Kunden zu vereinfachen. Die beigefügte CE-Kennzeichnung kann geringfügig von der auf der jeweiligen Verpackung oder Dokumentation abgedruckten Kennzeichnung abweichen. Ursachen hierfür sind:

- Grafik Anpassungen aufgrund von Platzmangel auf der Verpackung oder dem verwendeten Druckverfahren,
- Andere Ausdrucksweise (die gleiche Verpackung kann von mehreren Ländern geteilt werden),
- Das Produkt ist bereits auf Lager, wenn die Aktualisierung der CE-Kennzeichnung durchgeführt wird,
- Druckfehler