

## LEISTUNGSERKLÄRUNG Nr. CPR-IT1/0449

- 1) Eindeutiger Kenncode des Produkttyps: **MAPEFLEX MS45**
- 2) Verwendungszwecke: **Dichtstoff für nicht tragende Anwendung im Innen- und Außenbereich für Fassadenelemente und Fußgängerwege sowie für kalte Klimazonen**
- 3) Hersteller: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Mailand – Italien - [www.mapei.it](http://www.mapei.it)**
- 4) System zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 3**
- 5) Harmonisierte Norm: **EN 15651-1:2012, EN 15651-4:2012**

Notifizierte Stelle:

**Die notifizierte Prüfstelle TecNALIA Research & Innovation, Kennnummer 1292, hat die Leistungsbewertung des Produktes anhand einer Produktprüfung an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, vorgenommen.**

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

### 6. Erklärte Leistung

**EN 15651-1:2012      F-EXT-INT-CC      (KLASSE 20HM)**

**Konditionierung:      Methode B**

**Trägermaterial:      Mörtel M2 mit PRIMER FD**

Wesentliche Merkmale	Leistung
<b>Brandverhalten</b> <b>Freisetzung von umwelt- und gesundheitsgefährdenden Chemikalien</b> <b>Wasserdichtheit und Luftdichtheit:</b> - Standvermögen - Volumenverlust - Zugverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser bei 23°C - Zugverhalten unter Vorspannung bei -30°C <b>Dauerhaftigkeit</b>	<b>Klasse E</b> <b>s. SDB</b>  ≤ 3 mm ≤ 10 % bestanden bestanden bestanden

**EN 15651-4:2012    PW-EXT-INT-CC    (KLASSE 20HM)**  
**Konditionierung:    Methode B**  
**Trägermaterial:    Mörtel M2 mit PRIMER FD**

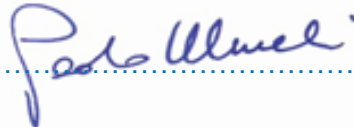
Wesentliche Merkmale	Leistung
<b>Brandverhalten</b> <b>Freisetzung von umwelt- und gesundheitsgefährdenden Chemikalien</b> <b>Wasserdichtheit und Luftdichtheit:</b> - Zugverhalten unter Vorspannung - Volumenverlust - Reißfestigkeit - Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Wasserlagerung - Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Salzwasserlagerung - Zugverhalten unter Vorspannung bei -30°C <b>Dauerhaftigkeit</b>	<b>Klasse E</b> <b>s. SDB</b>  <b>bestanden</b> <b>≤ 10 %</b> <b>bestanden</b> <b>bestanden</b> <b>bestanden</b> <b>bestanden</b> <b>bestanden</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, 01.07.2014]



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

Überarbeitungshinweis: Erste Version des aktuellen Dokuments