

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**
- 4) Systeme zur Bewertung und Überprüfung der Leistungsbeständigkeit: **System 3**
- 5) Harmonisierte Norm: **EN 15651-1:2012, EN 15651-4:2012**

Notifizierte Stelle: **Die notifizierte Prüfstelle Tecnalìa Research & Innovation, Nr. 1292, hat die Typprüfung des Produktes anhand von Produktprüfungen an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, vorgenommen.**

Die notifizierte Prüfstelle CSI S.p.A., Nr. 0497, hat die Bewertung des Brandverhaltens des Produktes anhand von Produktprüfungen an Proben, welche vom Hersteller entnommen wurden, vorgenommen.

- 6) Erklärte Leistung:

EN 15651-1	F-EXT-INT-CC	(Klasse 20HM)
Konditionierung:	Methode B	
Trägermaterial:	Mörtel M2 mit PRIMER FD	

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

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

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

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, 09/02/2016





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

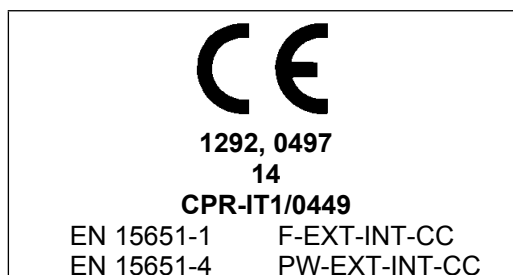
Überarbeitungshinweis 1:	Produkt unverändert: optische Anpassung der Leistungserklärung
---------------------------------	---

MAPEFLEX MS45
CE Kennzeichnung
Anhang zur DoP Nr. CPR-IT1/0449



 1292, 0497	 Via Cafiero, 22 – 20158 Mailand (Italien) www.mapei.it	
14 CPR-IT1/0449 EN 15651-1 F-EXT-INT-CC EN 15651-4 PW-EXT-INT-CC MAPEFLEX MS45 <i>Dichtstoff für nicht tragende Anwendung im Innen- und Außenbereich für Fassadenelemente und Fußgängerwege sowie für kalte Klimazonen</i>		
Konditionierung: Methode B Trägermaterial: Mörtel M2 mit PRIMER FD		
	15651-1	15651-4
Brandverhalten	Klasse E	
Freisetzung von umwelt- und gesundheitsgefährdenden Chemikalien	s. SDB	
Wasserdichtheit und Luftdichtheit		
- Standvermögen	≤ 3 mm	==
- Volumenverlust	≤ 10 %	≤ 10 %
- Zugverhalten unter Vorspannung nach Eintauchen in Wasser bei 23°C	bestanden	==
- Zugverhalten unter Vorspannung	==	bestanden
- Reißfestigkeit	==	bestanden
- Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Wasserlagerung	==	bestanden
- Haft-/Dehnverhalten unter Vorspannung nach Salzwasserlagerung	==	bestanden
- Zugverhalten unter Vorspannung bei -30°C	bestanden	bestanden
Dauerhaftigkeit	bestanden	bestanden

CE-Zeichen auf der Kartusche



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.