

DECLARATIA DE PERFORMANTA NR. CPR-IT1/0584

- 1) Codul unic de identificare al tipului de produs: **MAPEFLEX PU45 FT**
- 2) Utilizari preconizate: **Etansant poliuretanic pentru utilizari nestructurale la interior si exterior la elemente de fatada si la trasee pietonale, de asemenea si in zone cu clima rece**
- 3) Producator: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) Sisteme AVCP: **Sistem 3**
- 5) Standarde armonizate: **EN 15651-1:2012, EN 15651-4:2012**

Organisme notificate: **Laboratorul de incercari notificat Tecnalina Research & Innovation, NB. 1292, a evaluat performantele produsului pe baza de teste pe probe prelevate de producator.**

Laboratorul de incercari notificat CSI S.p.A, NB. 0497, a evaluat performantele produsului (reactie la foc) pe baza de teste pe probe prelevate de producator.

- 6) Performante declarate:
 - EN 15651-1 F-EXT-INT-CC (CLASA 20HM)**
 - Determinare: Metoda B**
 - Substrat: Mortar M2 fara primer**

Caracteristici esentiale	Performante
Reactia la foc	Clasa E
Eliberare de substante periculoase	Vezi FS
Etanseitate la apa si etanseitate la aer:	
– Rezistenta la fluaj	≤ 3 mm
– Pierderea in volum	≤ 10 %
– Proprietati de deformare sub tractiune mentinuta dupa imersie in apa la 23°C	Test trecut
– Proprietati de deformare sub tractiune mentinuta la -30°C	Test trecut
Durabilitate	Test trecut

EN 15651-4 PW-EXT-INT-CC (CLASA 20HM)

Determinare: metoda B

Substrat: Mortar M2 fara primer

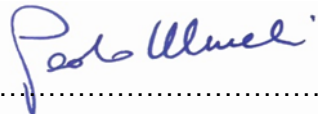
Caracteristici esentiale	Performante
Reactia la foc	Clasa E
Eliberare de substante periculoase	Vezi FS
Etanseitate la apa si etanseitate la aer:	
– Proprietati de deformare sub tractiune mentinuta la 23°C	Test trecut
– Pierderea in volum	≤ 10 %
– Rezistenta la sfasiere	Test trecut
– Proprietati de aderenta si coeziune sub tractiune mentinuta dupa imersie in apa 28 zile	Test trecut
– Proprietati de aderenta si coeziune sub tractiune mentinuta dupa imersie in apa sarata 28 zile	Test trecut
– Proprietati de deformare sub tractiune mentinuta la -30°C	Test trecut
Durabilitate	Test trecut

Performanta produsului identificat mai sus este in conformitate cu setul de performante declarat.

Această declarație de performanță este emisă, în conformitate cu Regulamentul (UE) nr. 305/2011, sub responsabilitatea exclusivă a producatorului identificat mai sus.

Semnat pentru si in numele producatorului de: **Paolo Murelli – Corporate Quality Management**

Milano, 18/04/2016



.....

DoP in format Pdf sunt disponibile pe website-ul Mapei.


Note 0 revizie:

Versiune initiala

marcaj CE

 1292, 0497	 Via Cafiero, 22 - 20158 MILANO – ITALY www.mapei.it	
<p style="text-align: center;">16 CPR-IT1/0854 EN 15651-1: <i>F-EXT-INT-CC</i> EN 15651-4: <i>PW-EXT-INT-CC</i> MAPEFLEX PU45 FT</p> <p style="text-align: center;"><i>Etansant poliuretanic pentru utilizari nestructurale la interior si exterior la elemente de fatada si la trasee pietonale, de asemenea si in zone cu clima rece</i></p>		
Determinare: metoda B Substrat: mortar M2 fara primer		
	EN 15651-1	EN 15651-4
Reactie la foc Eliberare substante periculoase	Clasa E Vezi FS	
Etanseitate la apa si etanseitate la aer: – Rezistenta la fluaj – Pierderea in volum – Proprietati de deformare sub tractiune mentinuta dupa imersie in apa la 23°C – Proprietati de deformare sub tractiune mentinuta – Rezistenta la sfasiere – Proprietati de aderenta si coeziune sub tractiune mentinuta dupa imersie in apa 28 zile – Proprietati de aderenta si coeziune sub tractiune mentinuta dupa imersie in apa sarata 28 zile – Proprietati de deformare sub tractiune mentinuta la -30°C Durabilitate	≤ 3 mm ≤ 10 % Test trecut == == == == Test trecut Test trecut	== ≤ 10 % == Test trecut Test trecut Test trecut Test trecut Test trecut Test trecut

reminder CE imprimat pe cartus

	
1292,0497	
16	
CPR-IT1/0584	
EN 15651-1	F-EXT-INT-CC
EN 15651-4	PW-EXT-INT-CC

Note:

MAPEI furnizează anexa curentă împreună cu DoP pentru a face mai ușoară consultanța marcajului CE pentru clienți internaționali. Marcajul CE anexat poate fi ușor diferit față de cel imprimat pe ambalaje sau în documentație din diferite motive:

- adaptari grafice din cauza lipsei de spațiu pe ambalaje sau a metodelor de imprimare utilizate,
- diferența de limbă (același ambalaj poate fi distribuit în mai multe țări),
- produsul este deja în stoc la momentul când actualizarea marcajului CE este implementată,
- erori de printare.