

EKSPLUATĀCIJAS ĪPAŠĪBU DEKLARĀCIJA N. CPR-IT1/0019

- 1) Unikāls produkta tipa identifikācijas kods: **ELASTOCOLOR PAINT**
- 2) Paredzētais pielietojums: **Pārklājums betona virsmu aizsardzībai nodrošinot aizsardzību pret iekļūšanu, mitruma kontroli un palielinot pretestību**
- 3) Ražotājs: **MAPEI S.p.A. – Via Cafiero, 22 – 20158 Milan – Italy - www.mapei.it**
- 4) Sistēma AVCP: **Sistēma 2+
Sistēma 3, ugunsdrošības noteikšanai**
- 5) Vienotais standarts: **EN 1504-2:2004**

Izpildinstitūcijas: **ICMQ SpA, N. 1305,
CSI SPA, N. 0497**

6) Deklarētās veiktspējas īpašības:

Būtiskākie raksturlielumi	Ekspluatācijas īpašības
CO2 caurlaidība:	$s_D > 50 \text{ m}$
Ūdens tvaiku caurlaidība:	I klase
Kapilārā absorbcija un ūdens caurlaidība:	$< 0,1 \text{ kg} \cdot \text{m}^{-2} \cdot \text{h}^{-0,5}$
Termālā savienojamība:	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$ (ar atkausēšanas sāls ietekmi)
Plaisu pārsegtspēja:	A4 (23°C), B2 (23°C)
Adhēzijas izturība veicot atraušanas testu:	$\geq 0,8 \text{ N/mm}^2$
Uguns reakcija:	Klase B-s1, d0
Mākslīgā atmosfēras iedarbība:	Vizuālu defektu nav
Bīstamas vielas:	NPD

Augstāk norādītā produkta veiktspēja atbilst deklarētajām īpašībām.

Šī ekspluatācijas īpašību deklarācija ir izsniegta saskaņā ar Regulu (ES) Nr 305/2011, ar pilnu iepriekš norādītā ražotāja atbildību.

Parakstīts ražotāja vārdā: **Lorenzo Martino – Korporatīvā Kvalitātes Vadība**

Milāna, 14/11/2022


REACH informācija: informācija, kas minēta REACH Regulas (EK) Nr. 1907/2006 31. punktā vai, attiecīgā gadījumā, 33. punktā un turpmākajos grozījumos, ir norādīti drošības datu lapā, kas pieejama MAPEI mājas lapā, kopā ar šo spēkā esošo Ekspluatācijas īpašību deklarāciju.

EĪD PDF formātā ir pieejamas Mapei mājas lapā

Pārskats 1	Produkts nav mainīts, atjaunināts EĪD izkārtojums
-------------------	----------------------------------------------------------

ELASTOCOLOR PITTURA
CE MARKĒJUMS
Annex to DoP N. CPR-IT1/0019



 1305,0497	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
09 CPR-IT1/0019 EN 1504-2 ELASTOCOLOR PAINT <i>Coating for intended use in concrete surface protection by protection against ingress, moisture control and increasing resistivity</i>	
Permeability to CO ₂ : Water vapour permeability: Capillary absorption and permeability to water: Thermal compatibility: Crack-bridging ability: Adhesion strength by pull-off test: Reaction to fire: Artificial weathering: Dangerous substances:	s _D > 50 m Class I < 0,1 kg*m ⁻² *h ^{-0,5} ≥ 0,8 N/mm ² (with de-icing salt influence) A4 (23°C), B2 (23°C) ≥ 0,8 N/mm ² Klase B-s1, d0 No visual defects NPD

Piezīme:

MAPEI nodrošina šo pielikumu kopā ar EĪD, lai atvieglotu CE marķējuma skaidrojumu starptautiskajiem klientiem. Pievienotais CE marķējums var būt nedaudz atšķirīgs, salīdzinot ar to, kas norādīts uz attiecīgā iepakojuma vai dokumentācijas, jo:

- NPD (Veiktspēja nav noteikta) vērtības var tikt mainītas CE marķējumā
- Dēļ grafiskā pielāgojuma uz iepakojuma vai izmantotās drukāšanas metodes,
- Dēļ valodu atšķirības (viens iepakojums vairākām valstīm),
- produkts ir jau krājumā uz brīdi, kad tiek ieviests CE marķējuma atjauninājums,
- Drukas kļūdas dēļ.

DECLARATION OF PERFORMANCE N. CPR-IT1/0019

- 1) Unique identification code of the product-type: **ELASTOCOLOR PITTURA**
 - 2) Intended uses: **Coating for intended use in concrete surface protection by protection against ingress, moisture control and increasing resistivity**
 - 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: **ICMQ SPA, N. 1305**
CSI SPA, N. 0497


- 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:	≥ 0,8 N/mm² (with de-icing salt influence)
Crack-bridging ability:	A4 (23°C), B2 (23°C)
Adhesion strength by pull-off test:	≥ 0,8 N/mm²
Reaction to fire:	Class B-s1,d0
Artificial weathering:	No visual defects
Dangerous substances:	NPD

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: **Lorenzo Martino – Corporate Quality Management**

Milan, 14/11/2022





REACH information: the information referred to Article 31 or, as appropriate, to Article 33 of the REACH Regulation (EC) No 1907/2006 and following amendments are indicated in the safety data sheet that MAPEI makes available on the website along with this current Declaration of Performance

DoP in Pdf format are available in the Mapei website.

Revision 1 notes:	Product unchanged, updated DoP layout
--------------------------	----------------------------------------------

ELASTOCOLOR PITTURA
CE MARKING
Annex to DoP N. CPR-IT1/0019



 1305, 0497	 Via Cafiero, 22 – 20158 Milano (Italy) www.mapei.it
09 CPR-IT1/0019 EN 1504-2 ELASTOCOLOR PITTURA <i>Coating for intended use in concrete surface protection by protection against ingress, moisture control and increasing resistivity</i>	
Permeability to CO ₂ : Water vapour permeability: Capillary absorption and permeability to water: Thermal compatibility: Crack-bridging ability: Adhesion strength by pull-off test: Reaction to fire: Artificial weathering: Dangerous substances:	s _D > 50 m Class I < 0,1 kg·m ⁻² ·h ^{-0,5} ≥ 0,8 N/mm ² (with de-icing salt influence) A4 (23°C), B2 (23°C) ≥ 0,8 N/mm ² Class B-s1,d0 No visual defects NPD

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:

- NPD (No Performance Determined) values can be omitted by the CE marking,
- 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.