

DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI UŻYTKOWYCH

Nr 021

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu: **MARITRANS FINISH**

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania: **Wyroby do ochrony powierzchniowej – powłoka
- ochrona przed wnikaniem (1.3)
(system z MARITRANS TILE PRIMER i MARITRANS)**

3. Producent: **MARIS POLYMERS S.M.S.A.
Industrial Area of Inofita
GR-32011 Inofita
Greece**

4. Upoważniony przedstawiciel: **Nie dotyczy**

5. System(-y) oceny i weryfikacji stałości
właściwości użytkowych: **System 2+ plus 4**

6. Norma zharmonizowana: **EN 1504-2:2004**
Jednostka lub jednostki notyfikowane: **EUROCERT / 1128**

7. Deklarowane właściwości użytkowe:

Dla systemu MARITRANS TILE PRIMER, MARITRANS, MARITRANS FINISH

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe
Skurcz liniowy	NPD
Współczynnik rozszerzalności cieplnej	NPD
Nacinanie	NPD
Przepuszczalność CO ₂	> 50 m
Przepuszczalność pary wodnej	Klasa II
Absorpcja kapilarna i przepuszczalność wody	< 0,1 kg/m ² · h ^{0,5}
Kompatybilność cieplna	NPD
Odporność na szok termiczny	NPD
Odporność chemiczna	NPD
Zdolność do mostkowania rys	NPD
Przyczepność przy odrywaniu	≥ 1,5 (1,0) N/mm ² ¹⁾
Reakcja na ogień	Klasa F
Odporność na poślizg	NPD
Sztuczne starzenie	NPD
Właściwości antystatyczne	NPD
Przyczepność do mokrego betonu	NPD
Substancje niebezpieczne	NPD
1) W nawiasie – najmniejsza akceptowalna wartość pojedynczych pomiarów	

NPD – właściwości użytkowe nieustalone

Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał (-a):

w Inofita, dnia 13/03/2025

Thomas Ciffreo