



Deklaracja Właściwości Użytkowych

Zgodnie z Załącznikiem III do Rozporządzenia (UE) Nr 305/2011
Zmienionym przez Rozporządzenie delegowane Komisji (UE) Nr 574/2014

Nr: **PL-00109**

Dla systemu: **Deckshield PD 2,5 mm (OS8)** składającego się z:

Warstwa zasadnicza: **Flowcoat PD + wypełniacz kwarcowy
+ zasyp kruszywem**

Warstwa zamykająca: **Flowcoat PD**

zgodnie z odpowiednimi Kartami Produktów oraz Instrukcją Wykonania.

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Deckshield PD 2,5 mm (OS8)

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

System ochrony powierzchniowej betonu

3. Producent:

**Tremco CPG Poland Sp. z o. o.
ul. Marywilska 34, 03-228 Warszawa
Polska**

4. System(-y) oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych:

System 4

5. A) Norma zharmonizowana:

EN1504-2:2004

- B) Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Nie dotyczy



Deklarowane właściwości użytkowe dla systemu Deckshield PD.

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Odporność na ścieranie	< 3000 mg	EN 1504-2: 2004
Przepuszczalność CO ₂	S _D > 50 m	
Przepuszczalność pary wodnej	Klasa III	
Absorpcja kapilarna i przepuszczalność wody	< 0.1 kg/(m ² x h ^{0.5})	
Odporność na silną agresję chemiczną	Klasa I	
Odporność na poślizg	Klasa III	
Odporność na uderzenia	Klasa II	
Przyczepność przy odrywaniu	≥ 2.0 N/mm ²	
Przyczepność po badaniu kompatybilności cieplnej	≥ 2.0 N/mm ²	
Przyczepność do mokrego betonu	≥ 1.5 N/mm ² brak pęcherzy, brak rys, brak złuszczeń	
Reakcja na ogień	B _{fl} -s1	

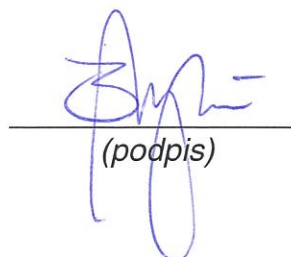
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał:

Bartosz Mysior

Dyrektor Operacyjny

dnia **24.05.2022**



(podpis)



Oznakowanie CE:

CE	
Tremco CPG Poland Sp. z o.o. ul. Marywilska 34, 03-228 Warszawa, Polska	
Deckshield PD OS8	
22	
DWU Nr PL-00109	
EN1504-2: 2004	
System ochrony powierzchniowej betonu	
Odporność na ścieranie	< 3000 mg
Przepuszczalność CO ₂	S _D > 50 m
Przepuszczalność pary wodnej	Klasa III
Absorpcja kapilarna i przepuszczalność wody	< 0.1 kg/(m ² xh ^{0.5})
Odporność na silną agresję chemiczną	Klasa I
Odporność na poślizg	Klasa III
Odporność na uderzenia	Klasa II
Przyczepność przy odrywaniu	≥ 2.0 N/mm ²
Przyczepność po badaniu kompatybilności cieplnej	≥ 2.0 N/mm ²
Przyczepność do mokrego betonu	≥ 1.5 N/mm ² brak pęcherzy, brak rys, brak złuszczeń
Reakcja na ogień	Bfl-s1

Oznakowanie UKCA:

UK CA	
Tremco CPG Poland Sp. z o.o. ul. Marywilska 34, 03-228 Warszawa, Polska	
Deckshield PD OS8	
22	
DWU Nr PL-00109	
EN1504-2: 2004	
System ochrony powierzchniowej betonu	
Odporność na ścieranie	< 3000 mg
Przepuszczalność CO ₂	S _D > 50 m
Przepuszczalność pary wodnej	Klasa III
Absorpcja kapilarna i przepuszczalność wody	< 0.1 kg/(m ² xh ^{0.5})
Odporność na silną agresję chemiczną	Klasa I
Odporność na poślizg	Klasa III
Odporność na uderzenia	Klasa II
Przyczepność przy odrywaniu	≥ 2.0 N/mm ²
Przyczepność po badaniu kompatybilności cieplnej	≥ 2.0 N/mm ²
Przyczepność do mokrego betonu	≥ 1.5 N/mm ² brak pęcherzy, brak rys, brak złuszczeń
Reakcja na ogień	B _{fl} -s1