

Deklaracja Właściwości Użytkowych

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

Nr: **FL-02026**

Dla systemu: **Peran STB Public** składającego się z:

Warstwa gruntująca: **Hydraseal DPM**

Warstwa zasadnicza: **Peran STB Public (Peran STC LE + Peran Compact White + Peran Sand)**

Warstwa zamykająca: **Peran STC LE + Flowseal PU Matt (Ultra) (opcja)**

zgodnie z odpowiednimi Kartami Produktów oraz Instrukcją Wykonania.

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

Peran STB Public

2. Zamierzone zastosowanie lub zastosowania:

Materiał na bazie żywic syntetycznych przeznaczony do wykonywania posadzek.

3. Producent:

Tremco CPG Poland Sp. z o. o.
ul. Marywilska 34, 03-288 Warszawa
Polska

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

System 4
System 3 (dla reakcji na ogień)

5. A) Norma zharmonizowana:

EN13813:2002

- B) Jednostka lub jednostki notyfikowane:

Nie dotyczy

6. Deklarowane właściwości użytkowe dla systemu **Peran STB Public**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wydzielanie substancji powodujących korozję	SR	EN 13813:2002
Odporność na ścieranie	RWA10	
Odporność na uderzenia	IR20	
Przyczepność	B2.0	
Reakcja na ogień	B _{f1} -s1	

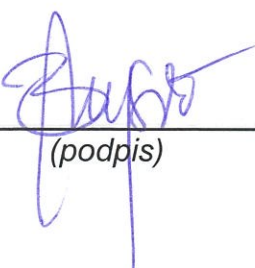
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

Bartosz Mysior

Dyrektor Operacyjny

dnia **12.01.2023**



(podpis)

Oznakowanie CE

CE	
Tremco CPG Poland Sp. z o.o. ul. Marywilska 34, 03-228 Warszawa, Polska	
Peran STB Public	
18	
DWU Nr FL-02026	
EN 13813: 2002	
Materiał na bazie żywic syntetycznych przeznaczony do wykonywania posadzek	
Wydzielanie substancji powodujących korozję	SR
Odporność na ścieranie	RWA10
Odporność na uderzenia	IR20
Przyczepność	B2.0
Reakcja na ogień	B _{fl} -s1

Oznakowanie UKCA

UK CA	
Tremco CPG Poland Sp. z o.o. ul. Marywilska 34, 03-228 Warszawa, Polska	
Peran STB Public	
22	
DWU Nr FL-02026	
EN 13813: 2002	
Materiał na bazie żywic syntetycznych przeznaczony do wykonywania posadzek	
Wydzielanie substancji powodujących korozję	SR
Odporność na ścieranie	RWA10
Odporność na uderzenia	IR20
Przyczepność	B2.0
Reakcja na ogień	B _{fl} -s1