



Construction  
Products Group  
Europe

## Deklaracja Właściwości Użytkowych

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

Nr: **FL-02032**

Dla systemu: **Flowcoat SF41 LE SR** składającego się z:

Warstwy gruntującej (opcjonalny): **Flowprime LE100 lub Hydraseal DPM**  
Warstwy zasadniczej: **Flowcoat SF41 LE + zasyp kruszywem**  
Warstwy zamykającej: **Flowcoat SF41 LE**

zgodnie z odpowiednimi Kartami Produktów oraz Instrukcją Wykonania.

1. Niepowtarzalny kod identyfikacyjny typu wyrobu:

**Flowcoat SF41 LE SR**

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 **Flowcoat SF41 LE SR**

Zasadnicze charakterystyki	Właściwości użytkowe	Zharmonizowana specyfikacja techniczna
Wydzielanie substancji powodujących korozję	SR	EN 13813:2002
Odporność na ścieranie	AR0.5	
Odporność na uderzenia	IR10	
Przyczepność	B2.0	
Reakcja na ogień	B <sub>fl</sub> -s1	

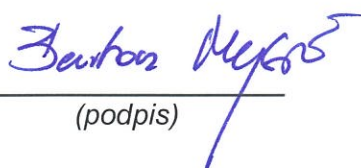
Właściwości użytkowe określonego powyżej wyrobu są zgodne z zestawem deklarowanych właściwości użytkowych. Niniejsza deklaracja właściwości użytkowych wydana zostaje zgodnie z rozporządzeniem (UE) nr 305/2011 na wyłączną odpowiedzialność producenta określonego powyżej.

W imieniu producenta podpisał(-a):

**Bartosz Mysior**

**Dyrektor Operacyjny**

dnia 16.06.2023

  
(podpis)

#### Oznakowanie CE

<b>CE</b>	
<b>Tremco CPG Poland Sp. z o.o.</b> ul. Marywilska 34, 03-228 Warszawa, Polska	
<b>Flowcoat SF41 LE SR</b>	
<b>23</b>	
<b>DWU Nr FL-02032</b>	
<b>EN 13813: 2002</b>	
Materiał na bazie żywic syntetycznych przeznaczony do wykonywania posadzek	
Wydzielanie substancji powodujących korozję	SR
Odporność na ścieranie	AR0.5
Odporność na uderzenia	IR10
Przyczepność	B2.0
Reakcja na ogień	B <sub>f</sub> -s1

#### Oznakowanie UKCA

<b>UK CA</b>	
<b>Tremco CPG Poland Sp. z o. o.</b> ul. Marywilska 34, 03-228 Warszawa, Polska	
<b>Flowcoat SF41 LE SR</b>	
<b>23</b>	
<b>DWU Nr FL-02032</b>	
<b>EN 13813: 2002</b>	
Materiał na bazie żywic syntetycznych przeznaczony do wykonywania posadzek	
Wydzielanie substancji powodujących korozję	SR
Odporność na ścieranie	AR0.5
Odporność na uderzenia	IR10
Przyczepność	B2.0
Reakcja na ogień	B <sub>f</sub> -s1