

YDEEVNEDEKLARATION

i overensstemmelse med bilag III til forordning (EU) nr. 305/2011
Ændring af kommissionens delegerede forordning (EU) nr. 574/2014

Deklarationsnummer **FL-02031**

Systemopbygningen: **Flowcoat SF41 LE** som indeholder:

Primer (option): Flowprime LE100

Hovedlager: Flowcoat SF41 LE

Topcoat: Flowcoat SF41 LE

som beskrevet i vores produktdatablad og udlægningsanvisninger.

1. Produkttypens unikke identifikationskode:

Flowcoat SF41 LE

2. Tilsigtet anvendelse/anvendelser:

Hærdeplastbaseret afjævningsmateriale til indendørs brug

3. Producent:

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

4. Systemet eller systemerne til vurdering og kontrol af konstansen af ydeevnen

System 4
System 3 (for reaction to fire)

5. A) Harmoniseret standard

EN13813:2002

B) Bemyndiget repræsentant

Ikke relevant

6. Deklareret ydeevne for **Flowcoat SF41 LE**

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Afgivelse af korrosive stoffer	SR	13813:2002
Slidstyrke	AR0.5	
Slagstyrke	IR5	
Vedhæftningsstyrke (til underlag)	B2.0	
Reaktion på brand	Bfl-s1	

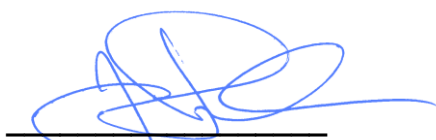
Produktets ydeevne er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne. Denne ydeevnedeklaration er udarbejdet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 på eneansvar af den fabrikant, der anført ovenfor.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

Johan Henriksson, Business Development Manager Flooring

Sted **Göteborg**

Dato **2025-06-04**


 Signatur

CE-mærkning

CE	
Tremco CPG Poland Sp z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa, Poland	
Flowcoat SF41 LE	
23	
DoP no FL-02031	
EN 13813: 2002	
Hærdeplastbaseret afjævningsmateriale til indendørs brug	
Afgivelse af korrosive stoffer	SR
Slidstyrke	AR0.5
Slagstyrke	IR5
Vedhæftningsstyrke (til underlag)	B2.0
Reaktion på brand	Bfl-s1

UKCA-mærkning

UK CA	
Tremco CPG Poland Sp z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa, Poland	
Flowcoat SF41 LE	
23	
DoP no FL-02031	
EN 13813: 2002	
Hærdeplastbaseret afjævningsmateriale til indendørs brug	
Afgivelse af korrosive stoffer	SR
Slidstyrke	AR0.5
Slagstyrke	IR5
Vedhæftningsstyrke (til underlag)	B2.0
Reaktion på brand	Bfl-s1