

YDEEVNEDEKLARATION

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

Deklarationsnummer **FL-02063**

Systemopbygningen: **Flowcoat TL som indeholder:**

Primer: Flowprime eller Hydraseal DPM eller Hydraseal DPM LH

Hovedlager: Flowcoat TL

Topcoat: Flowcoat TL

som beskrevet i vores produktdatablad og udlægningsanvisninger.

1. Produkttypens unikke identifikationskode:

Flowcoat TL

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 TL**

Væsentlige egenskaber	Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Afgivelse af korrosive stoffer	SR	13813:2002
Slidstyrke	<3000 mg	
Slagstyrke	Klass I	
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 **2025-06-18**



 Signatur

CE-mærkning

CE	
Tremco CPG Poland Sp z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa, Poland	
Flowcoat TL	
13	
DoP no FL-02063	
EN 13813: 2002	
Hærdeplastbaseret afjævningsmateriale til indendørs brug	
Afgivelse af korrosive stoffer	SR
Slidstyrke	<3000 mg
Slagstyrke	Klass I
Vedhæftningsstyrke (til underlag)	B2.0
Reaktion på brand	B _{fl-s1}

UKCA-mærkning

UK CA	
Tremco CPG Poland Sp z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa, Poland	
Flowcoat TL	
21	
DoP no FL-02063	
EN 13813: 2002	
Hærdeplastbaseret afjævningsmateriale til indendørs brug	
Afgivelse af korrosive stoffer	SR
Slidstyrke	<3000 mg
Slagstyrke	Klass I
Vedhæftningsstyrke (til underlag)	B2.0
Reaktion på brand	B _{fl-s1}