

YTELSESERKLÆRING

Ihht Annex III i Den Europeiske Byggevareforordningen No 305/2011 endret ved kommisjonsdelegert forskrift (EU) No 574/2014

No: [FL-02021](#)

For systemet:

[Peran SL](#) bestående av:

Primer:

[Flowprime, Flowprime LW, Hydraseal DPM eller Protop 1000](#)

Primært lag:

[Peran SL](#)

som beskrevet i våre tekniske datablader og leggeanvisninger.

1. Varetypens unike identifikasjonskode:

[Peran SL](#)

2. Tilsiktet bruksområde:

[Belegg eller avrettingslag for innendørs bruk basert på syntetisk harpiks](#)

3. Produsent:

[Tremco CPG Poland Sp. Z.o.o.
Ul. Marywilska 34, 03-288 Warszawa
Polen](#)

4. System eller systemer for vurdering og kontroll av yteevne:

[System 4
System 3 \(for reaction to fire\)](#)

5. A) Harmonisert standard

EN13813:2002

B) Teknisk kontrollorgan

Ikke relevant

6. Angitt ytelse for **Peran SL**

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert standard
Avgivelse av korroderende stoffer	SR	EN 13813:2002
Slitasjemotstand	RWA1	
Slagseighet	IR15	
Hefstyrke	B2.0	
Brannklasse	B _{fl} -s1	

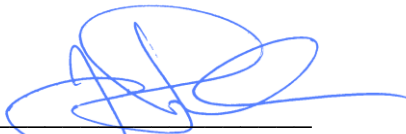
Ytelser for denne byggevaren, som er anført ovenfor, er i overensstemmelse med de angitte ytelsene. Denne ytelseserklæringen er utarbeidet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 under eneansvar til produsenten, som er anført ovenfor.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Johan Henriksson, Business Development Manager Flooring

Sted **Göteborg**

Dato **2024-12-17**



Signatur

CE-merking

CE	
Tremco CPG Poland Sp. Z.o.o. UL Marywilska 34, 03-288 Warszawa, Polen	
Peran SL	
13	
DoP no FL-02021	
EN 13813: 2002	
Belegg eller avrettingslag for innendørs bruk basert på syntetisk harpiks	
Avgivelse av korroderende stoffer	SR
Slitasjemotstand	RWA1
Slagseighet	IR15
Hefstyrke	B2.0
Brannklasse	B _{fl} -s1

UKCA-merking

UK CA	
Tremco CPG Poland Sp. Z.o.o. UL Marywilska 34, 03-288 Warszawa, Polen	
Peran SL	
22	
DoP no FL-02021	
EN 13813: 2002	
Belegg eller avrettingslag for innendørs bruk basert på syntetisk harpiks	
Avgivelse av korroderende stoffer	SR
Slitasjemotstand	RWA1
Slagseighet	IR15
Hefstyrke	B2.0
Brannklasse	B _{fl} -s1