

YTELSESERKLÆRING

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

No: [FL-02026](#)

For systemet:	Peran STB LE bestående av:
Primer:	Hydraseal DPM eller Hydraseal DPM LH
Hovedlager:	Peran STC LE + Peran Compact White + Peran Sand
Topcoat 1:	Peran STC LE
Topcoat 2:	Flowseal PU Matt (Ultra)

som beskrevet i våre tekniske datablader og leggeanvisninger.

1. Varetypens unike identifikasjonskode:

[Peran STB LE](#)

2. Tilsiktet bruksområde:

[Herdeplastbasert avrettingsmateriale for innendørs bruk](#)

3. Produsent:

[Tremco CPG Poland Sp z o.o.](#)
[ul. Marywilska 34](#)
[03-228 Warszawa, Poland](#)

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 aktuelt

6. Angitt ytelse for **Peran STB LE**

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Harmonisert standard
Avgivelse av korrosive stoffer	SR	13813:2002
Slitasjemotstand	RWA10	
Slagfasthet	IR20	
Vedheftstyrke (til underlag)	B2.0	
Reaksjon på brann	Bfl-s1	

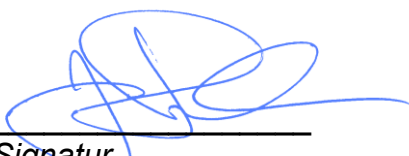
Ytelser for denne byggevaren, som er anført ovenfor, er i overensstemmelse med de angitte ytelsene. Denne ytelseserklæringen er utarbeidet i overensstemmelse med forordning (EU) nr. 305/2011 under eneansvar til produsenten, som er anført ovenfor.

Undertegnet for og på vegne av produsenten av:

Johan Henriksson, Business Development Manager Flooring

Sted **Göteborg**

Dato **2025-06-05**


 Signatur

CE-merking

CE	
Tremco CPG Poland Sp z o.o. ul. Marywilska 34 03-228 Warszawa, Poland	
Peran STB LE	
18	
DoP no FL-02026	
EN 13813: 2002	
Herdeplastbasert avrettingsmateriale for innendørs bruk	
Avgivelse av korrosive stoffer	SR
Slitasjemotstand	RWA10
Slagfasthet	IR20
Vedheftstyrke (til underlag)	B2.0
Reaksjon på brann	Bfl-s1

UKCA-merking

UK CA	
Tremco CPG Poland Sp. z o.o. Ul. Marywilska 34, 03-288 Warszawa, Poland	
Peran STB LE	
22	
DoP no FL-02026	
EN 13813: 2002	
Herdeplastbasert avrettingsmateriale for innendørs bruk	
Avgivelse av korrosive stoffer	SR
Slitasjemotstand	RWA10
Slagfasthet	IR20
Vedheftstyrke (til underlag)	B2.0
Reaksjon på brann	Bfl-s1