

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

PPG STEELGUARD 702™ e PPG STEELGUARD 802™ - N° DOP702/802

1. Codice identificativo unico del tipo di prodotto:	PPG STEELGUARD 702 E PPG STEELGUARD 802
2. Destinazione d'uso:	Rivestimento reattivo a base solvente per la protezione di elementi in acciaio sotto carico
3. Produttore:	PPG Coatings Europe BV, Oceanenweg 2, 1047BB, Amsterdam, The Netherlands
4. Rappresentante Autorizzato:	Non Applicabile
5. Sistema/i di AVCP:	Sistema 1
6a. Standard Armonizzato:	Non Applicabile
Organismo Notificato:	
6b. Documento Europeo di Verifica:	
Verifica Tecnica Europea:	ETA 15/0053
Organismo Tecnico di Verifica:	BRE Global - NB 0832
Organismo Notificato:	BRE Global - NB 0832



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

PPG STEELGUARD 702™ e PPG STEELGUARD 802™ - N° DOP702/802

7. Prestazione Dichiarata:	Caratteristiche Essenziali	Prestazione	Specifica Tecnica Armonizzata
Sicurezza in caso di incendio			
	Resistenza al fuoco	Colonne circolari e rettangolari/quadrate R15, R20, R30, R45, R60, R90	EN13501-2:2007 + A1:2009
Igiene, sicurezza e ambiente			
	Rilascio di sostanze ericolose	La specifica del prodotto è stata comparata con le sostanze pericolose elencate nel database confermato nel sito UE delle costruzioni con la lista delle sostanze pericolose disciplinate possibilmente associate con i prodotti da costruzione, con l'Allegato XVII e con l'Allegato XV1 del REACH e con la lista candidata ECHA delle sostanze soggette a molto alta attenzione per verificare che i prodotti non contengano quelle sostanze a valori di concentrazione maggiori rispetto al massimo tollerato	ETAG 018-2 Documento progressivo Novembre 2011
Aspetti correlati di funzionalità			
	Compatibilità di Primer/finitura	Superate le condizioni di esposizione X, Y, Z ₁ , Z ₂	ETAG 018-2 Documento progressivo Novembre 2011
8. Documentazione Tecnica Appropriata e/o Documentazione Tecnica Specifica:	ETAG 018-1 Tipo 4		

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

PPG STEELGUARD 702™ e PPG STEELGUARD 802™ - N° DOP702/802

PPG STEELGUARD 702 e PPG STEELGUARD 802 - Sistemi Approvati ETAG 018-2		
Tipo di Primer Generico	Minimo	Massimo
Alchidico Corto Olio	40µm	110µm
Epossidico Bicomponente	50µm	150µm
Epossidico Ricco in Zinco Bicomponente	40µm	110µm
Acciaio Galvanizzato / Strato di Collegamento Epossidico Bicomponente	40 µm (solo strato di collegamento)	60µm (solo strato di collegamento)
Metallizzazione / Strato di Collegamento Epossidico Bicomponente	50 µm (Strato di Collegamento)	150µm (Strato di Collegamento)

Fare riferimento alla Scheda Informativa 1224 per consultare l'attuale lista dei primer approvati

Finitura	Spessore Secco Testato	Minimo	Massimo	Categorie Ambientali			
				Z2	Z1	Y	X
Senza Finitura	-	-	-	✓	✓		
PPG SIGMADUR 550 / FREITANE 550	60µm	60µm	90µm	✓	✓		
PPG SIGMADUR 550 / FREITANE 550	2 x 60µm	120µm	180µm	✓	✓	✓	✓

DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

PPG STEELGUARD 702™ e PPG STEELGUARD 802™ - N° DOP702/802

La prestazione del prodotto sopra identificato è in conformità con la serie delle prestazioni dichiarate. Questa dichiarazione di prestazione è pubblicata, in accordo con la Regolamentazione (EU) N° 305/2011, sotto la sola responsabilità del produttore sopra identificato

 0832
PPG Coatings Europe BV, Oceanenweg 2, 1047 BB Amsterdam, The Netherlands PPG Coatings SPRL / BVBA Tweemontstraat 104 BE-2100 Deurne Antwerp Belgium 15 0832-CPR-P0020
ETA No 15/0053 ETAG 18, Parts 1 and 2 PPG STEELGUARD 702 See ETA for relevant characteristics

**Stabilimento PPG
di Deurne**

 0832
PPG Coatings Europe BV, Oceanenweg 2, 1047 BB Amsterdam, The Netherlands PPG Coatings SPRL / BVBA Tweemontstraat 104 BE-2100 Deurne Antwerp Belgium 15 0832-CPR-P0022
ETA No 15/0053 ETAG 18, Parts 1 and 2 PPG STEELGUARD 802 See ETA for relevant characteristics

**Stabilimento PPG
di Deurne**

Firmato per e su delega del produttore da:

Nome:

Jason Wall

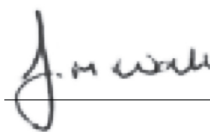
Funzione:

Global Cellulosic PFP Manager

Luogo e data di emissione:

Amsterdam, 16 marzo 2018

Firma:


Firmato per e su delega del produttore da:

Nome:

Kees van Vliet

Funzione:

PMC Global R&D Manager Cellulosic PFP

Luogo e data di emissione:

Amsterdam, 16 marzo 2018

Firma:



DICHIARAZIONE DI PRESTAZIONE

PPG STEELGUARD 702™ e PPG STEELGUARD 802™ - N° DOP702/802

WARRANTY

PPG warrants (i) its title to the product, (ii) that the quality of the product conforms to PPG's specifications for such product in effect at the time of manufacture and (iii) that the product shall be delivered free of the rightful claim of any third person for infringement of any U.S. patent covering the product. THESE ARE THE ONLY WARRANTIES THAT PPG MAKES AND ALL OTHER EXPRESS OR IMPLIED WARRANTIES, UNDER STATUTE OR ARISING

OTHERWISE IN LAW, FROM A COURSE OF DEALING OR USAGE OF TRADE, INCLUDING WITHOUT LIMITATION, ANY OTHER WARRANTY OF FITNESS FOR A PARTICULAR PURPOSE OR USE, ARE DISCLAIMED BY PPG. Any claim under this warranty must be made by Buyer to PPG in writing within five (5) days of Buyer's discovery of the claimed defect, but in no event later than the expiration of the applicable shelf life of the product, or one year from the date of the delivery of the product to the Buyer, whichever is earlier. Buyer's failure to notify PPG of such non-conformance as required herein shall bar Buyer from recovery under this warranty.

LIMITATION OF LIABILITY

IN NO EVENT WILL PPG BE LIABLE UNDER ANY THEORY OF RECOVERY (WHETHER BASED ON NEGLIGENCE OF ANY KIND, STRICT LIABILITY OR TORT) FOR ANY INDIRECT, SPECIAL, INCIDENTAL, OR CONSEQUENTIAL DAMAGES IN ANY WAY RELATED TO, ARISING FROM, OR RESULTING FROM ANY USE MADE OF THE PRODUCT. The information in this sheet is intended for guidance only and is based upon laboratory tests that PPG believes to be reliable. PPG may modify the information contained herein at any time as a result of practical experience and continuous product development. All recommendations or suggestions relating to the use of the PPG product, whether in technical documentation, or in response to a specific inquiry, or otherwise, are based on data, which to the best of PPG's knowledge, is reliable. The product and related information is designed for users having the requisite knowledge and industrial skills in the industry and it is the end-user's responsibility to determine the suitability of the product for its own particular use and it shall be deemed that Buyer has done so, as its sole discretion and risk. PPG has no control over either the quality or condition of the substrate, or the many factors affecting the use and application of the product. Therefore, PPG does not accept any liability arising from any loss, injury or damage resulting from such use or the contents of this information (unless there are written agreements stating otherwise). Variations in the application environment, changes in procedures of use, or extrapolation of data may cause unsatisfactory results. This sheet supersedes all previous versions and it is the Buyer's responsibility to ensure that this information is current prior to using the product. Current sheets for all PPG Protective & Marine Coatings Products are maintained at www.ppgpmc.com. The English text of this sheet shall prevail over any translation thereof.

The PPG logo is a registered trademark and all other trademarks herein are property of the PPG group of companies.

