
FIRETEX® FX5090

LEISTUNGSERKLÄRUNG

DOP No. SW_5090_v9

1	EINDEUTIGER IDENTIFIKATIONSCODE DES PRODUKT-TYPS	FIRETEX® FX5090
2	TYPEN, CHARGEN, ODER SERIENNUMMER	Chargennummer siehe Verpackung. Die Chargennummer hat die Form AA1234AA(1).
3	VERWENDUNGSZWECK	Reaktive Brandschutzbeschichtung für Stahlkonstruktionen
4	HERSTELLER	Sherwin-Williams UK Limited Protective & Marine Division Tower Works Kestor Street Bolton BL2 2AL UK
5	BEVOLLMÄCHTIGTER VERTRETER	Sherwin-Williams Inver France SAS 2 Rue Jean Devaux 79102 Thouars France
6	SYSTEM ZUR BEWERTUNG UND ÜBERPRÜFUNG DER LEISTUNG	System 1
7	BAUPRODUKT, FÜR DAS EINE HARMONISIERTE NORM GILT	Nicht zutreffend
8	BAUPRODUKT, FÜR DAS EINE EUROPÄISCHE TECHNISCHE BEWERTUNG AUSGESTELLT WURDE	EAD 350402-00-1106
	Europäische technische Bewertung:	ETA 20/1198
	Technische Bewertungsstelle:	Element Materials Technology Rotterdam B.V. Zekeringstraat 33, 1014 BV Amsterdam, Netherlands
	Benannte Stelle:	2812
	Konformitätszertifikat:	2812-CPR-GA5024

9. ERKLÄRTE LEISTUNG

Wesentliche Merkmale	Leistung	Harmonisierte technische Spezifikation
Brandverhalten	Klasse B-s1, d0	EN 13501-1
Feuerwiderstand	(R15 – R120) - Inc Slow	EN 13501-2
Gefährliche Stoffe	Das Produkt enthält keine Stoffe, die in Anhang XIV der REACH-Verordnung (Zulassungsliste) aufgeführt sind. Für die Einstufung gemäß der Verordnung (EG) Nr. 1272/2008 und Informationen zu Anhang XVII der REACH-Verordnung sowie der Kandidatenliste besonders besorgniserregender Stoffe sollten Sie das Sicherheitsdatenblatt des Produkts heranziehen.	EAD350402-00-1106, Abschnitt 2.2.3
Umweltbedingungen	Erfüllt Expositionsbedingungen X, Y, Z2 und Z1	EAD350402-00-1106, Abschnitte 2.2.4 und 2.2.5
Kompatible Grundierungen	2K-Epoxid-Haftgrundierung 1K-Alkyd-Grundierung 2K-Epoxid-Grundierung 2K-Epoxid-Zinkstaub-Grundierung 2K-Epoxid-Versiegelung Wässrige Grundierung 2K-Mehrzweckbeschichtung mit modifiziertem Epoxidharz Verzinkter Stahl / Beizen / 2K-Epoxid-Eisenglimmer-Beschichtung	EAD350402-00-1106, Abschnitte 2.2.4 und 2.2.5
Kompatible Decklacke	Acrolon 7300 Acrolon C137V2 Acrolon C237 FIRETEX M71V2 Sher-Cryl M770	EAD350402-00-1106, Abschnitte 2.2.4 und 2.2.5

Nicht aufgeführte Merkmale sind entweder nicht relevant oder es wurde keine Leistung bestimmt.

Wurde gemäß Artikel 37 oder 38 die Spezifische Technische Dokumentation verwendet, gelten die Anforderungen für das Produkt:

Nicht zutreffend.

10. Die Leistung des Produkts gemäß Punkten 1 und 2 entspricht der erklärten Leistung in Punkt 9.

Diese Leistungserklärung wird unter der alleinigen Verantwortung des in Punkt 4 genannten Herstellers ausgestellt.

Unterzeichnet für und im Namen von Sherwin-Williams UK Limited, Protective & Marine Division durch:



Simon J Hallam

Technischer Leiter

In Bolton, Vereinigtes Königreich an 30/09/2023