

Nr jednostki notyfikowanej 2812

## Certyfikat stałości właściwości użytkowych 2812-CPR-GA5057

Zgodnie z Rozporządzeniem Parlamentu Europejskiego i Rady 305/2011/UE z dnia 9 marca 2011 roku (Rozporządzenie o wyrobach budowlanych lub CPR), niniejszy certyfikat dotyczy wyrobu budowlanego:

### FIRETEX FX6010

**Przeznaczenie:** Powłoka reaktywna do ochrony przeciwpożarowej konstrukcyjnych elementów stalowych

Zasadnicze cechy	Wydajność zgodnie z	Specyfikacja techniczna
Reakcja na ogień	ETA 22/0571	EAD 350402-00-1106:2017
Odporność na ogień	ETA 22/0571	EAD 350402-00-1106:2017
Zawartość, emisja i uwalnianie substancji niebezpiecznych	ETA 22/0571	EAD 350402-00-1106:2017
Wytrzymałość i łatwość użytkowania	ETA 22/0571	EAD 350402-00-1106:2017
Identyfikacja	ETA 22/0571	EAD 350402-00-1106:2017

## Certyfikat stałości właściwości użytkowych

**2812-CPR-GA5057**

Wprowadzono na rynek pod marką

**Sherwin Williams  
Inver France SAS  
2 Rue Jean Devaux  
79102 Thouars  
France**

**i wyprodukowano w zakładzie produkcyjnym**

**E/038**

Niniejszy certyfikat poświadcza, że zastosowano wszystkie postanowienia dotyczące oceny i weryfikacji stałości właściwości użytkowych opisane w:

**ETA 22/0571, wydana w dniu 05.10.2022 r.**

oraz

**EAD 350402-00-1106:2017**

w ramach systemu 1 dla właściwości użytkowych określonych w ETA, a także iż zakładowa kontrola produkcji prowadzona przez producenta jest poddawana ocenie w celu zapewnienia stałości właściwości użytkowych wyrobu budowlanego.

Niniejszy certyfikat został wydany po raz pierwszy dnia **17.10.2022 r.** i pozostanie ważny tak długo, jak długo ETA, EAD, wyrób budowlany, metody AVCP oraz warunki produkcji w zakładzie nie zostaną znacząco zmienione, bądź dopóki wyrób nie zostanie zawieszony lub wycofany przez jednostkę notyfikowaną certyfikacji wyrobów.

Certyfikat oznakowania CE ważny do: **16/10/2025**

Numer referencyjny projektu ERO: **ERO 034621 P1858**



Pascal Coget  
Menedżer ds. certyfikacji