
FIRETEX® FX5090

TELJESÍTMÉNYNYILATKOZAT

DOP No. SW_5090_v8

| | | |
|---|--|---|
| 1 | A TERMÉK TÍPUS EGYEDI AZONOSÍTÓ KÓDJA: | FIRETEX® FX5090 |
| 2 | TÍPUS, TERMÉK, SOROZATSZÁM: | A tételszáma csomagoláson található. A tételszám AA1234AA(1) formátumú. |
| 3 | RENDELTETÉSE: | Hőre habosodó tűzgátló festék acélszerkezet védelmére |
| 4 | GYÁRTÓ MEGNEVEZÉSE: | Sherwin-Williams UK Limited Protective & Marine Division Tower Works Kestor Street Bolton BL2 2AL UK |
| 5 | MEGHATALMAZOTT KÉPVISELŐ: | Sherwin-Williams Inver France SAS 2 Rue Jean Devaux 79102 Thouars Franciaország |
| 6 | AVCP RENDSZER: | 1 Rendszer |
| 7 | AZ ÉPÍTÉSI TERMÉKRE VONATKOZÓ HARMONIZÁLT SZABVÁNY: | Nem alkalmazható |
| 8 | ÉPÍTÉSI TERMÉK ETA ENGEDÉLLYEL: | EAD 350402-00-1106 |
| | ETA (EURÓPAI MŰSZAKI ÉRTÉKELÉS): | ETA 20/1198 |
| | TANUSÍTÓ SZERV NEVE, CÍME: | Element Materials Technology Rotterdam B.V. Zekeringstraat 33, 1014 BV Amsterdam, Hollandia |
| | BEJELENTETT SZERV: | 2812 |
| | TELJESÍTMÉNY ÁLLANDÓSÁGI TANUSÍTVÁNY: | 2812-CPR-GA5024 |

9. Deklarált teljesítmény

| Alapvető jellemzők | Teljesítmény | Harmonizált műszaki előírások |
|----------------------------|---|---|
| Tűzvédelmi osztály | B-s1, d0 osztály | EN 13501-1 |
| Tűzállóság | (R15 – R180) – IncSlow | EN 13501-2 |
| Veszélyes anyagok | Nincs veszélyes anyag | EAD350402-00-1106 2.2.3 cikkely |
| Környezeti feltételek | Teljesítette az Y, Z2 és Z1 környezeti kitétségei feltételeket | EAD350402-00-1106 2.2.4 és 2.2.5 cikkely |
| Alapozó kompatibilitás | Kétkomponensű epoxi blast primer Egykomponensű alkid alapozó Kétkomponensű epoxi alapozó Kétkomponensű, cinkben gazdag epoxi alapozó Vizesbázisú alapozó Kétkomponensű módosított epoxi többcélú bevonat Horganyzott acél/ maró mosás / kétkomponensű epoxi MIO | EAD350402-00-1106 2.2.4 és 2.2.5 cikkely |
| Fedőbevonat kompatibilitás | Acrolon 7300 Acrolon C137V2 Acrolon C237 FIRETEX M71V2 Sher-Cryl M770 | EAD350402-00-1106 2.2.4 és 2.2.5 cikkely |

A fentiekben fel nem sorolt jellemzők vagy nem relevánsak, vagy nincs a teljesítményük meghatározva.

Amennyiben a 37. vagy 38. cikkely szerint egyedi műszaki dokumentáció alkalmazása került sor, azok a követelmények, amelyek a termékre vonatkoznak:

Nem alkalmazhatók.

10. Az 1. és 2. pontban azonosított termék teljesítménye megfelel a 9. pontban deklarált teljesítménynek.

A jelen teljesítménynyilatkozat a gyártó 4. pontban meghatározott kizárólagos felelőssége mellett került kiadásra

Sherwin-Williams UK Limited, Protective & Marine nevében aláírta:



Simon J Hallam

Műszaki igazgató

Bolton, UK 6th September 2022