



Ytelseserklæring

FIRETEX® FX5090

FIRETEX FX5090 Ytelseserklæring: 6

1. Entydig identifikasjonskode for produkttypen:
FIRETEX FX5090.
2. Type-, parti- eller serienummer eller en annen form for angivelse som muliggjør identifisering av byggevaren som kreves i henhold til artikkel 11 (4):
Se forpakning for batchnummer. Batchnummeret tar formen AA1234AA(1).
3. Produsentens tilsiktede bruksområder for byggevaren, i samsvar med gjeldende harmoniserte, tekniske spesifikasjon:
Reaktivt belegg for brannbeskyttelse av stålkonstruksjoner.
4. Navn, registrert varemerke og kontaktadresse til produsenten i henhold til artikkel 11 nr. 5:

Sherwin-Williams Protective & Marine Coatings
Tower Works
Kestor Street
Bolton
BL2 2AL
England
5. Navn og kontaktadresse til godkjent representant hvis mandat omfatter oppgavene angitt i artikkel 12 nr. 2 (om relevant):

Sherwin-Williams
Inver France SAS
2 Rue Jean Devaux
79102 Thouars
Frankrike
6. Systemer for vurdering og kontroll av byggevarens konstante ytelse, som fastsatt i vedlegg V:
System 1.
7. I tilfelle ytelseserklæringen for byggevaren omfattes av en harmonisert standard
Ikke relevant.
8. I tilfelle ytelseserklæringen for byggevaren omfattes av en Europeisk teknisk vurdering (ETA):
Element Materials Technology Rotterdam BV Zekeringstraat 33, 1014 BV Amsterdam, Nederland utstedt ETA-20/1198 på grunnlag av EAD350402-00-1106, utførte innledende typetesting, inspeksjon av produksjonsanlegg og fabrikkproduksjonskontroll, kontinuerlig overvåking av fabrikkens produksjonskontroll og revisjonstesting av prøver under system 1 og utstedt samsvarsbevis 2812-CPR-GA5024.

9. Oppgitt ytelse:

Vesentlige egenskaper	Ytelse	Test standard
Reaksjon på brann	Klasse B-s1, d0	EN 13501-1
Motstand mot brannpåvirkning	R15 – R180 mellom 350°C og 750°C	EN 13501-2
Utslipp av farlige stoffer	Ingen	EAD350402-00-1106 Klausul 2.2.3
Miljøforhold	Bestått eksponeringsbetingelser Y, Z2 og Z1	EAD350402-00-1106 Klausul 2.2.4 og 2.2.5
Grunning kompatibilitet	To-pakks epoxy-sprenggrunning Enkeltpakke alkydgrunning To-pakks epoxy primer To-pakks sinkrik epoxy primer / to- pakks epoxy forseglers belegg Vannbasert grunning To-pakks modifisert epoxy flerbruksbelegg Galvanisert stål / Mordant Wash/ to- pakks epoxy MIO	EAD350402-00-1106 Klausul 2.2.4 og 2.2.5
Topplakk kompatibilitet	FIRETEX M71V2 Acrolon C137V2 Acrolon C237 Sher-Cryl M770 Acrolon 7300	EAD350402-00-1106 Klausul 2.2.4 og 2.2.5

For egenskaper som ikke er oppført ovenfor, er disse enten ikke relevante eller har Ingen ytelse bestemt. Når den spesifikke tekniske dokumentasjonen er brukt i henhold til artikkel 37 eller 38, skal kravene som produktet gjelder for:

Ikke relevant.

10. Ytelsen for varen som angitt i nr. 1 og 2, er i samsvar med ytelsen angitt i nr.9.
Denne ytelseserklæringen er utstedt på eget ansvar av produsenten som angitt i nr.4.
Undertegnet for og på vegne av produsenten av:



Simon J Hallam
Technical Director
Bolton 07/04/2021