

Fire Test Report

Tecsom 3580 - City Square



Vous trouverez ci-dessous les résultats des essais d'orientation effectués dans le cadre du dossier ES541180003.

Essais réalisés selon la norme d'essai NF EN ISO 9239-1:2013, en pose maintenue sur support A2fl-s1.

You will find below the results of the orientation tests carried out as part of file ES541180003.

Tests carried out according to the test standard NF EN ISO 9239-1: 2013, in installation maintained on support A2fl-s1.

Désignation	Traçabilité	Flux énergétique critique en kW/m ²	Production de fumées en %.min	Comportement de type	Remarques
TECSOM 3580 - coloris bleu Sens chaîne	111280505-0023 (OF 1929370 dy 08/11/2017)	8,44	557	Bfl-s1	Le front de flamme est stoppé par le joint à 250 mm
TECSOM 3580 - coloris bleu Sens trame		8,44	498	Bfl-s1	Le front de flamme est stoppé par le joint à 250 mm

Designation	Traceability	Critical energy flux in kW/m ²	Smoke production in %.min	Standard type	Comments
TECSOM 3580 - colour blue Chain direction	111280505-0023 (OF 1929370 dy 08/11/2017)	8,44	557	Bfl-s1	Flame front is stopped by the join at 250mm
TECSOM 3580 - colour blue Weft direction		8,44	498	Bfl-s1	Flame front is stopped by the join at 250mm

Maxime PORTAIS

Technicien chargé d'essais

Division ETUDES et ESSAIS REACTION FEU

Direction SECURITE, STRUCTURES et FEU

Tél. : 01.64.68.85.10

CSTB
le futur en construction

Siège social

84 avenue Jean Jaurès

Champs-sur-Marne

77447 Marne-la-Vallée cedex 2

www.cstb.fr