

**BỘ XÂY DỰNG**

**CỘNG HOÀ XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM  
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Số : ~~4727~~/BXD-KHCN  
V/v Giải thích quy định QCVN  
06:2020/BXD

Hà Nội, ngày 15 tháng 11 năm 2021

Kính gửi: Công ty TNHH thương, mại dịch vụ GLA

Bộ Xây dựng nhận được Công văn số 090/CV-G.L.A ngày 06/9/2021 của Công ty TNHH thương, mại dịch vụ GLA về hướng dẫn áp dụng sản phẩm vữa chống cháy GLC phun bọc bảo vệ kết cấu thép đạt giới hạn chịu lửa danh định. Bộ Xây dựng trả lời như sau:

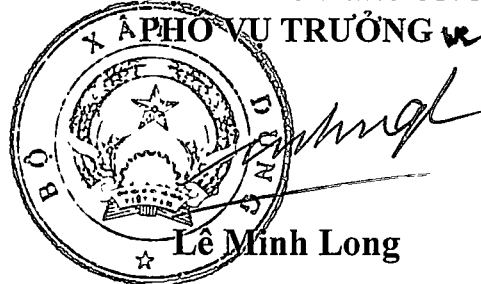
Về các quy định của Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia QCVN 06:2021/BXD tại: (1) Bảng F8, mục B, điểm 4 về chiều dày nhỏ nhất của lớp bảo vệ dạng rỗng để đảm bảo giới hạn chịu lửa đối với Cột chống bằng thép có khối lượng cột trên 1 m dài không nhỏ hơn 45 kg và (2) Bảng F9, mục A, điểm 2 về chiều dày nhỏ nhất của lớp bảo vệ dạng đặc (không trát) để đảm bảo giới hạn chịu lửa đối với dầm thép được bọc bảo vệ có khối lượng dầm trên 1 m dài không nhỏ hơn 30 kg, được hiểu là quy định về chiều dày tối thiểu của lớp bảo vệ; Lớp bảo vệ cấu kiện/kết cấu nêu trên phải được thử nghiệm đạt giới hạn chịu lửa theo yêu cầu của quy chuẩn QCVN 06:2021/BXD.

Trên đây là trả lời của Bộ Xây dựng gửi Công ty TNHH thương, mại dịch vụ GLA để biết và thực hiện./.

**Nơi nhận:**

- Như trên;
- TT Lê Quang Hùng (đề b/c);
- Lưu VT, KHCN.

**TL. BỘ TRƯỞNG  
KT. VỤ TRƯỞNG VỤ KHOA HỌC CÔNG  
NGHỆ VÀ MÔI TRƯỜNG**



**Lê Minh Long**