

ỦY BAN NHÂN DÂN
THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

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

SỞ XÂY DỰNG

Số: **10393** /TB-SXD-VLXD Thành phố Hồ Chí Minh, ngày 01 tháng 11 năm 2021

THÔNG BÁO

**Tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy
hàng hóa gạch gốm ốp lát nhập khẩu**

Sở Xây dựng Thành phố Hồ Chí Minh xác nhận đã tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy số 0421A-R.A.K/CB-RT ngày 05 tháng 10 năm 2021 của Công ty TNHH Ri Ta Võ;

Địa chỉ: Số 327 Xa lộ Hà Nội, Khu phố 4, phường An Phú, thành phố Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh;

Điện thoại: 028 3744 2266;

Fax: 028 3744 2288;

Email: myhanh.ho@ritavo.com;

Tên hàng hóa: Gạch gốm ốp lát;

Kiểu, loại: Gạch gốm ốp lát phủ men (Nhóm BI_a);

Kích thước: (600 x 1.200 x 9,75) mm; Số lượng: 1.094,4 m²;

Nhãn hiệu: R.A.K;

Nơi sản xuất: R.A.K Ceramics India Private Limited - Ấn Độ;

Phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật: QCVN 16:2019/BXD và có giá trị đến ngày 07 tháng 4 năm 2022 (theo Giấy chứng nhận hợp quy số VIC/21.HQ/3.07.0301 cấp ngày 09 tháng 4 năm 2021, có giá trị đến ngày 07 tháng 4 năm 2022 của Phân viện Vật liệu xây dựng Miền Nam).

Thông báo này ghi nhận sự cam kết của đơn vị, không có giá trị chứng nhận cho hàng hóa phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật tương ứng.

Công ty TNHH Ri Ta Võ phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của hàng hóa do đơn vị nhập khẩu, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng và thực hiện các công việc của tổ chức công bố hợp quy theo quy định tại Điều 16 của Thông tư số 28/2012/TT-BKHHCN ngày 12 tháng 12 năm 2012 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ quy định về công bố hợp chuẩn, công bố hợp quy và phương thức đánh giá sự phù hợp với tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật; khoản 5 Điều 1 của Thông tư số 02/2017/TT-BKHHCN ngày 31 tháng 3 năm 2017 của Bộ trưởng Bộ Khoa học và Công nghệ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 28/2012/TT-BKHHCN./.

Nơi nhận:

- Công ty TNHH Ri Ta Võ;
 - Bộ phận CNTT (đăng tải website Sở);
 - Lưu: VT, VLXD/TTTV, H.
- (BN số: 2102317/VLXD)

**TUO. GIÁM ĐỐC
TRƯỞNG PHÒNG VẬT LIỆU XÂY DỰNG**



Nguyễn Ngọc Thanh