

Số: /TB-SXD Tây Ninh, ngày tháng 01 năm 2023

**THÔNG BÁO**  
**TIẾP NHẬN HỒ SƠ CÔNG BỐ HỢP QUY**

Sở Xây dựng Tây Ninh có tiếp nhận Bản công bố hợp quy số 02/CBHQ ngày 04/01/2023 của Công ty Cổ phần Đầu tư Xây dựng Cotaco.

Địa chỉ: Số 26, khu phố Long Trung, phường Long Thành Trung, thị xã Hòa Thành, tỉnh Tây Ninh.

Công bố sản phẩm:

- Tên sản phẩm: Gạch rỗng đất sét nung.
- Kiểu, loại: Gạch ống 2 lỗ.
- Kích thước: 180 x 80 x 40 (mm).
- Mác: 75.
- Nhãn hiệu:

**TN COSINCO**  
**CÔNG TY CP ĐTXD COTACO**  
**LONG THANH TRUNG – HOA THANH – TÂY NINH**

Phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng, Mã số QCVN 16:2019/BXD của Bộ Xây dựng, có giá trị đến ngày **21/12/2025**.

Phương thức chứng nhận: **Phương thức 5** (theo Giấy chứng nhận hợp quy số 3344141720 ngày 22/12/2022, có giá trị từ ngày 22/12/2022 đến ngày 21/12/2025 và Quyết định số 41417/QĐ-VC ngày 22/12/2022 do Trung tâm giám định và chứng nhận hợp chuẩn hợp quy VietCert cấp).

Thông báo này chỉ ghi nhận sự cam kết của Công ty CP ĐTXD Cotaco. Thông báo này không có giá trị chứng nhận cho loại sản phẩm Gạch rỗng đất sét nung, loại gạch rỗng 2 lỗ, 180 x 80 x 40 mm, M75 phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật tương ứng.

Công ty CP ĐTXD Cotaco phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm Gạch rỗng đất sét nung, loại gạch rỗng 2 lỗ, 180 x 80 x 40 mm, M75 do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng và thực hiện trách nhiệm của tổ chức công bố hợp quy theo quy định tại Điều 16 Thông tư số 28/2012/TT-BKHCHN ngày 12/12/2012 của 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 và khoản 5 Điều 1 Thông tư số 02/2017/TT-BKHCHN ngày 31/3/2017 của Bộ Khoa học và Công nghệ về sửa đổi, bổ sung một số điều của Thông tư số 28/2012/TT-BKHCHN./.

**Nơi nhận:**

- Công ty CP ĐTXD Cotaco;
- UBND thị xã Hòa Thành;
- Tổ Biên tập TTTĐT SXD;
- Lưu: VT, QLN&VLXD.

Mã hồ sơ: 000.00.16.H53-230112-0002

**KT. GIÁM ĐỐC**  
**PHÓ GIÁM ĐỐC**