

**GIẤY CHỨNG NHẬN**  
**ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG CHỨNG NHẬN**  
**(Bổ sung)**

*Căn cứ Nghị định số 52/2022/NĐ-CP ngày 08/8/2022 quy định chức năng, nhiệm vụ, quyền hạn và cơ cấu tổ chức của Bộ Xây dựng;*

*Căn cứ Nghị định số 107/2016/NĐ-CP ngày 01/7/2016 của Chính phủ quy định về điều kiện kinh doanh dịch vụ đánh giá sự phù hợp;*

*Căn cứ Nghị định số 154/2018/NĐ-CP ngày 09/11/2018 của Chính phủ sửa đổi, bổ sung, bãi bỏ một số quy định về điều kiện đầu tư, kinh doanh trong lĩnh vực quản lý nhà nước của Bộ Khoa học và Công nghệ và một số quy định về kiểm tra chuyên ngành;*

*Xét đề nghị của Vụ trưởng Vụ Khoa học công nghệ và môi trường.*

**BỘ XÂY DỰNG CHỨNG NHẬN:**

1. Tên tổ chức đăng ký:

**VIỆN VẬT LIỆU XÂY DỰNG**

Địa chỉ: Số 235 đường Nguyễn Trãi, phường Thanh Xuân Trung, quận Thanh Xuân, thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 024.38581111; 02435510304

E-mail: [vienvlxd@vibm.vn](mailto:vienvlxd@vibm.vn) ; Web: [www.vibm.vn](http://www.vibm.vn)

**Đã đăng ký hoạt động chứng nhận đối với ngành xây dựng trong lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng phù hợp tiêu chuẩn, quy chuẩn tại Phụ lục kèm theo.**

2. Số đăng ký: **01/CN/BXD**

3. Giấy chứng nhận này bổ sung cho Giấy chứng nhận số 21/CNĐKCN-BXD ngày 21/01/2022 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng và có hiệu lực kể từ ngày ký đến hết ngày 21/01/2027./.

**Nơi nhận:**

- Tên tổ chức tại mục 1;
- Bộ KH&CN (để b/c);
- TT Thông tin (website);
- Lưu VT, Vụ KHCN&MT.

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



**Vũ Ngọc Anh**

**PHỤ LỤC**  
**LĨNH VỰC CHỨNG NHẬN SẢN PHẨM, HÀNG HÓA VẬT LIỆU XÂY DỰNG**  
**(bổ sung)**

(Kèm theo Giấy chứng nhận số: **303** /CNĐKCN-BXD, ngày **13** tháng **11** năm 2023  
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)



| STT | Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa   | Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật (*)  |
|-----|--|---|
| 1   | Xi măng, phụ gia cho xi măng và bê tông<br>(Xi măng poóc lăng; Xi măng poóc lăng hỗn hợp; Xi măng poóc lăng bền sun phat; Thạch cao phospho dùng để sản xuất xi măng; Xi hạt lò cao dùng để sản xuất xi măng; Xi hạt lò cao nghiền mịn dùng cho bê tông và vữa; Phụ gia hoạt tính tro bay dùng cho bê tông, vữa xây và xi măng; ...) | - QCVN 16:2023/BXD  |
| 2   | Cốt liệu xây dựng<br>(Cát nghiền và Cát tự nhiên cho bê tông và vữa; Cốt liệu cho bê tông cần xạ; Cát mịn cho bê tông và vữa; Bột khoáng dùng cho hỗn hợp đá trộn nhựa; Cốt liệu cho bê tông; Cốt liệu cho vật liệu liên kết và không liên kết thủy lực; ...).   | - QCVN 16:2023/BXD;<br>- TCVN 12208 (Cốt liệu cho bê tông cần xạ);<br>TCVN 10796 (Cát mịn cho bê tông và vữa); TCVN 12884-1 (Bột khoáng dùng cho hỗn hợp đá trộn nhựa).<br>- BS EN 12620 (Cốt liệu cho bê tông); BS EN 13242 (Cốt liệu cho vật liệu liên kết và không liên kết thủy lực). |
| 3   | Vật liệu ốp lát<br>(Gạch gốm ốp lát; Đá ốp lát tự nhiên; Đá ốp lát nhân tạo trên cơ sở chất kết dính hữu cơ; Gạch bê tông tự chèn; Gạch xi măng lát nền; Đá đúc trang trí; ...)  | - QCVN 16:2023/BXD;<br>- TCVN 6065 (Gạch xi măng lát nền);<br>- ASTM C1364 (Đá đúc trang trí).  |
| 4   | Vật liệu xây<br>(Gạch đất sét nung; Gạch bê tông; Sản phẩm bê tông khí chưng áp; Tấm tường rỗng bê tông đúc sẵn theo công nghệ đùn ép; Tấm tường nhẹ ba lớp xen kẽ; Tấm tường bê tông khí chưng áp cốt thép; ...)  | - QCVN 16:2023/BXD.   |
| 5   | Vật liệu lợp<br>(Tấm sóng amiăng xi măng; Ngói đất sét nung; Ngói gốm tráng men; Ngói bê tông; ...).   | - QCVN 16:2023/BXD.   |
| 6   | Thiết bị vệ sinh<br>(Chậu rửa; Bồn Tiểu nam treo tường;  | - QCVN 16:2023/BXD;<br>- TCVN 12649 (Bệ xí bột); TCVN 12647 (Bệ xí  |

*Nh*

| STT | Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa  | Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật (*)   |
|-----|---|--|
|     | <i>Bồn Tiều nữ; Bệ Xí bột; ...)</i>   | xôm); TCVN 12648 (Chậu rửa); TCVN 12650 (Chất lượng sứ vệ sinh); TCVN 12651 (Tiều nam); TCVN 12652 (Tiều nữ).<br>- BS EN 997 (Bệ xí); BS EN 13407 (Tiều nam); BS EN 14688 (Chậu rửa).  |
| 7   | Kính và thủy tinh xây dựng<br><i>(Kính nổi; Kính phẳng tôi nhiệt; Kính màu hấp thụ nhiệt; Kính phủ phản quang; Kính phủ bức xạ thấp (Low E); Kính hộp gắn kín cách nhiệt; Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp; ...).</i>   | - QCVN 16:2023/BXD;<br>- TCVN 7219 (Kính tấm xây dựng);<br>- JIS R 3202 (Kính nổi và kính tấm đánh bóng); EN 1096-1 (Kính phủ).  |
| 8   | Vật liệu trang trí và hoàn thiện<br><i>(Vật liệu dán tường dạng cuộn; Sơn tường dạng nhũ tương; Tấm thạch cao và Panel thạch cao cốt sợi; Ván sợi; Ván dăm; Ván ghép thanh; Ván sàn SPC; Vật liệu cho mối nối các tấm thạch cao; Khung treo kim loại; Khung vách ngăn kim loại; Vật liệu chống thấm 02 thành phần; ...).</i>  | - QCVN 16:2023/BXD;<br>- TCVN 13598-1:2022 và EN 13279-1:2008 (Chất kết dính và vữa thạch cao).<br>- TCVN 11896 (Vật liệu dán tường dạng cuộn).<br>- TCVN 12281 (Ván sàn SPC); TCVN 11205 (Ván gỗ nhân tạo -Gỗ dán-Ván ghép từ thanh dày và ván ghép từ thanh trung bình);<br>- TCVN 13560 (Panel thạch cao cốt sợi); TCVN 12693 (Vật liệu cho mối nối các tấm thạch cao);<br>- TCVN 12692 (Vật liệu chống thấm 02 thành phần);<br>- ASTM C1178/C1178M (Panel thạch cao phủ màng thủy tinh chịu nước);<br>- ASTM C635/C635M (Khung treo kim loại); ASTM C645 (Khung vách ngăn kim loại). |
| 9   | Các sản phẩm ống cấp thoát nước<br><i>(Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) bằng PVC dùng cho hệ thống cấp nước thoát nước trong điều kiện có áp suất; Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) bằng PE dùng cho hệ thống cấp nước, thoát nước trong điều kiện có áp suất; Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) bằng PP dùng cho hệ thống cấp nước, thoát nước trong điều kiện có áp suất; Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) bằng nhựa nhiệt rắn gia cường bằng sợi thủy tinh (GRP) trên cơ sở nhựa polyeste không no (UP); Ống và phụ tùng (phụ</i> | - QCVN 16:2023/BXD;<br>- TCVN 11822 (Ống poly (vinyl clorua) biến tính (PVC-M) chịu áp);<br>- ISO 15875-2 (Hệ thống ống bằng chất dẻo dẫn nước nóng và nước lạnh PE-X); ISO 15877-2 (Hệ thống ống bằng chất dẻo dẫn nước nóng và nước lạnh PVC-C); ISO 22391-2 (Hệ thống ống bằng chất dẻo dẫn nước nóng và nước lạnh PE-RT).<br>- ASTM F441/F441M (Ống nhựa CPVC).<br>- TCVN 10177 (Ống gang dẻo, phụ tùng nối ống, phụ kiện bằng gang dẻo và các mối nối dùng cho các công trình dẫn nước).  |

| STT | Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa   | Tiêu chuẩn, quy chuẩn kỹ thuật (*)  |
|-----|--|---|
|     | <i>kiện ghép nối) bằng gang dẻo dùng cho các công trình dẫn nước; ...)</i>   |   |
| 10  | Sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng khác<br><i>(Amiăng crizotin để sản xuất tấm sóng amiăng xi măng; Hệ thống thang cáp và máng cáp bằng sắt hoặc thép sử dụng trong lắp đặt điện của công trình; Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) dùng để bảo vệ và lắp đặt dây dẫn điện trong nhà; ...).</i> | - QCVN 16:2023/BXD;<br>- TCVN 10688 (Quản lý cáp - Hệ thống máng cáp và hệ thống thang cáp).<br>- TCVN 7417-1 (Hệ thống ống dùng cho lắp đặt cáp).  |
| 11  | Bê tông và vữa; Cấu kiện bê tông, bê tông cốt thép; Vật liệu xây dựng cho công trình giao thông.<br><i>(Bê tông phun; Bê tông tự lèn; Tấm tường nhẹ ba lớp xen kẽ; Cấu kiện bê tông kê biên; Bê tông nhựa nóng; Vật liệu gia cố đất trong xây dựng đường; ...).</i>                                | - TCVN 13509 (Bê tông phun); TCVN 12209 (Bê tông tự lèn); TCVN 12302 (Tấm tường nhẹ ba lớp xen kẽ); TCVN 12604-1 (Cấu kiện bê tông kê biên);<br>- TCVN 13567-1 (Hỗn hợp bê tông nhựa chặt sản xuất tại trạm trộn).<br>- TCVN 10379:2014 (Vật liệu gia cố đất trong xây dựng đường). |
| 12  | Vật liệu xây dựng từ phụ phẩm của các ngành công nghiệp<br><i>(Thạch cao nhân tạo; xi lò hồ quang điện;...)</i>  | - TCVN 9807 (Thạch cao nhân tạo).<br>- JIS A 5011-4 (Cốt liệu từ xỉ lò hồ quang điện);<br>BS EN 13285 (Hỗn hợp vật liệu rời sử dụng cho xây dựng và giao thông)   |

**Ghi chú (\*):** Khi có phiên bản mới về tiêu chuẩn kỹ thuật thay thế tiêu chuẩn cũ, phải áp dụng tiêu chuẩn mới tương ứng.