

Số: **347** /CNĐKCN-BXD

Hà Nội, ngày **16** tháng **11** năm 2022

GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG CHỨNG NHẬN
(BỔ SUNG)

Căn cứ Nghị định số 52/2022/NĐ-CP ngày 08/8/2022 của Chính phủ 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:

CÔNG TY CỔ PHẦN CHỨNG NHẬN VÀ KIỂM NGHIỆM CHẤT LƯỢNG AQCERT

Địa chỉ: số 96 Tuy Lý Vương, Phường Khuê Mỹ, Quận Ngũ Hành Sơn, Thành phố Đà Nẵng.

Điện thoại: 0905952099

Email: aqcercb@gmail.com website: www.aqcercb.vn

Đã đăng ký bổ sung 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 theo Phụ lục kèm theo.

2. Số đăng ký: **41/CN/BXD**

3. Giấy chứng nhận này bổ sung Giấy chứng nhận số 150/CNĐKCN-BXD ngày 22/7/2021 và có hiệu lực đến 22/7/2026./.

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

Nơi nhận:

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



Vũ Ngọc Anh

PHỤ LỤC BỔ SUNG
LĨNH VỰC CHỨNG NHẬN SẢN PHẨM, HÀNG HÓA
VẬT LIỆU XÂY DỰNG

(Kèm theo Giấy chứng nhận số: 347/CNĐKCN-BXD, ngày 16.../11/2022
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
1	Cát mịn cho bê tông và vữa	TCVN 10796:2015
2	Sơn Alkyd	TCVN 5730:2020
3	Sơn tường dạng nhũ tương	TCVN 8652:2020
4	Sen vòi vệ sinh	TCVN 12646:2020
5	Sơn bột gốc xi măng	TCVN 13109:2020
6	Sơn và vecni - Lớp phủ bột hữu cơ cho sản phẩm thép xây dựng mạ kẽm nhúng nóng hoặc mạ kẽm khô	TCVN 13110:2020
7	Chất dẻo xốp cứng - Sản phẩm cách nhiệt dùng trong xây dựng	TCVN 13111:2020
8	Gạch ốp lát	TCVN 13113:2020, TCVN 7132:2002
9	Ống và mối nối poly(vinyl clorua) không hoá dẻo định hướng (PVC-O) để vận chuyển nước trong điều kiện có áp suất	TCVN 12725:2020
10	Glass in building. Coated glass Definitions and classification/ Kính xây dựng – Kính phủ - Thuật ngữ, định nghĩa và phân loại	EN 1096-1:2012 (E)
11	Sản phẩm sứ vệ sinh - Yêu cầu kỹ thuật về chất lượng của thiết bị sứ vệ sinh	TCVN 12650:2020
12	Thiết bị vệ sinh – chậu rửa	TCVN 12648:2020
13	Bồn tiêu nữ	TCVN 12652:2020
14	Bồn tiêu nam - Treo tường	TCVN 12651:2020
15	Bệ xí xôm	TCVN 12647:2020
16	Bệ xí bệt và bộ bệ xí bệt có bể nước tích hợp	TCVN 12649:2020
17	Vật liệu dán tường dạng cuộn - Giấy dán tường hoàn thiện, vật liệu dán tường vinyl và vật liệu dán tường bằng chất dẻo	TCVN 11896:2017
18	Monome vinyl clorua và formaldehyt phát tán trong vật liệu dán tường	TCVN 11898:2017
19	Bê tông và cấu kiện bê tông	ASTM C76M, ASTM 1786, ASTM C655, ASTM C1577, ASTM C94/C94M, ASTM C1798/C1798M, ASTM C412
20	Panel thạch cao cốt sợi	TCVN 13560:2022
21	Plastics piping systems for hot and cold water installations - Chlorinated poly(vinyl chloride) (PVC-C) - Part 2: Pipes / Hệ thống đường ống bằng chất dẻo dùng để dẫn nước nóng và nước lạnh - Poly(vinyl chloride) clo hóa (PVC-C) - Phần 2: Ống	ISO 15877-2:2009,
22	Plastics piping systems for non-pressure underground drainage and sewerage - Unplasticized poly(vinyl chloride) (PVC-U) (Hệ	ISO 4435:2003

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
	thông ống bằng chất dẻo dùng cho hệ thống thoát nước và nước thải chôn ngầm không chịu áp - Poly(vinyl clorua) không hóa dẻo (PVC-U)	
23	Plastics piping systems for hot and cold water installations - Crosslinked polyethylene (PE-X) - Part 2: Pipes / Hệ thống đường ống bằng chất dẻo dùng để dẫn nước nóng và nước lạnh - Polyethylene liên kết ngang (PE-X) - Phần 2: Ống;	ISO 15875-2:2003
24	Plastics piping systems for hot and cold water installations - Polyethylene of raised temperature resistance (PE-RT) - Part 2: Pipes / Hệ thống đường ống bằng chất dẻo dùng để dẫn nước nóng và nước lạnh - Polyethylene chịu nhiệt độ cao (PE-RT) - Phần 2: Ống;	ISO 22391-2:2009
25	Ống, phụ tùng nối ống, phụ kiện bằng gang dẻo và các mối nối dùng cho các công trình dẫn nước;	TCVN 10177:2013 (ISO 2531:2009),
26	Hệ thống ống dùng cho lắp đặt cáp - Phần 1: Yêu cầu chung	TCVN 7417-1:2010 (IEC 61386-1:2008)
27	Vật liệu chống thấm- Băng chặn nước PVC	TCVN 9047:2014
28	ống nhựa uPVC dùng cho hệ thống cấp nước	ISO 1452-2:2009
29	ống nhựa PVC biến tính chịu áp	TCVN 11822:2017 AS/NZ 4765:2007
30	Ống nhựa và phụ tùng U-PVC	ISO 3633:2002 BS 6099:2.2:1982
31	Ống nhựa PE dùng cho cấp nước	ISO 4427-2:2007 DIN 8074:2011-12 DIN 8075:2011-12 AS/NZ 4130:2018 ASTM F714-13 ISO 4427-3:2019
32	Ống nhựa và phụ tùng nối chịu nhiệt PP-R	DIN 8077:2008-09 DIN 8078:2008-09 DIN 16962-5:2000-04
33	Đá ốp lát	BS EN 1341, BS EN 16954
34	Nhũ tương nhựa đường	TCVN 13506:2022 TCVN 8816:2011
35	Bê tông phun trong công trình hầm giao thông	TCVN 13509:2022
36	Bê tông nhựa	TCVN 13567-1-2-3:2022
37	Gỗ xộp composite	TCVN 12761:2019; TCVN 12763:2019; TCVN 12764:2019
38	Vật liệu composite polime dùng để gia cường lớp mặt ngoài kết cấu bê tông cốt thép	TCVN 12583:2019
39	Ván gỗ nhân tạo – Ván dăm	TCVN 12362:2018
40	Hệ thống ống chất dẻo dùng để thoát nước thải và chất thải (nhiệt độ thấp và cao) trong các toà nhà - Ống và phụ tùng poly(vinyl clorua) không hoá dẻo (PVC-U)	TCVN 12119:2018

Doc

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
42	Màng chống thấm HDPE	TCVN 11322:2018
43	Vữa chèn cáp dự ứng lực	TCVN 11971:2018
44	Bột nhôm dùng để sản xuất bê tông khí	TCVN 11968:2018
45	Vật liệu chịu lửa không định hình - Bê tông chịu lửa sa mốt và cao alumin	TCVN 11915:2018
47	Tấm PVC cứng	TCVN 5819:1994
48	Vữa cho bê tông	TCVN 9028:2011, TCVN 9024:2012
49	Bột màu xây dựng	TCVN 5696:1992
50	Tấm alumium composite	GB/T 17748
51	Sứ vệ sinh và phụ kiện sứ vệ sinh	TCVN 6300:1997, TCVN 6301:1997, TCVN 6598:2000, TCVN 6927:2001, TCVN 11718:2016, TCVN 11719:2016, TCVN 11720:2016, TCVN 11870-1-2:2017
52	Hệ thống máng cáp và hệ thống thang cáp	TCVN 10688:2015 (IEC 61537:2006)
53	Đá ốp lát nhân tạo trên cơ sở chất kết dính hữu cơ	BS EN 14617:2012
54	Clanhke xi măng poóc lăng	TCVN 7024:2013
55	Bê tông-phân mác theo cường độ nén	TCVN 6205:1995
56	Thiết bị cơ khí và kết cấu thép	TCVN 8298:2009
57	Kết Cấu Bê Tông Và Bê Tông Cốt Thép Lắp Ghép	TCVN 9115:2019
58	Mương bê tông cốt sợi	TCVN 12040:2017
59	Vật liệu dán tường dạng cuộn	TCVN 13557-1:2022
60	Tấm Thạch cao	TCVN 8256
61	Chất biến tính polyme dạng bột và dạng latex sử dụng trong vữa và bê tông xi măng	TCVN 13558:2022 (ASTM C1438-13)
62	Vật liệu xảm dạng latex	TCVN 13561:2022 (ASTM C1438-13)
63	Cát tiêu chuẩn	TCVN 6227:1996, ASTM C778
64	Thanh profile U-PVC định hình	BS EN 12608
65	Tấm sàn hộp bê tông cốt thép dùng làm sàn và mái nhà dân dụng	TCVN 2276:1991
66	Lớp mặt bê tông nhựa rỗng thoát nước	TCVN 13048:2020
67	Nhựa đường phân cấp theo đặt tính làm việc	TCVN 13049:2020
68	Bột khoáng dùng cho hỗn hợp đá trộn nhựa	TCVN 12884-1:2020
69	Vật liệu chống thấm nước thi công dạng lỏng sử dụng bên dưới lớp chất kết dính dán gạch ốp lát	TCVN 12692:2020
70	Vật liệu cho mối nối các tấm thạch cao	TCVN 12693:2020
71	Hệ khung treo kim loại cho tấm trần	TCVN 12694:2020
72	Hồ ga cho hệ thống thoát nước thải sinh hoạt bằng Polyvinyl Chloride không hóa dẻo (PVC-U)	TCVN 12754:2020



Doc

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
73	Hộp kiểm soát kỹ thuật cho hệ thống thoát nước thải sinh hoạt bằng Polyvinyl Chloride không hóa dẻo (PVC-U)	TCVN 12755:2020
74	Bê tông nhựa tạo nhám	TCVN 12759-1-2:2020
75	Sản phẩm chịu lửa	TCVN 11914-1-2-3-4:2018, TCVN 4710:2018
76	Hệ thống ống chất dẻo dùng để thoát nước và nước thải, đặt ngầm, không chịu áp - Poly (vinyl clorua) không hóa dẻo (PVC-U)	TCVN 12638:2021
77	Sơn và vecni	TCVN 12705-1-2-3-4-7-8-9:2021 TCVN 12705-5:2019 TCVN 9880:2013
78	Nhựa đường Polyme	TCVN 11193:2021
79	Sản phẩm thép cán nguội mạ thiếc	TCVN 8991:2021; TCVN 8993:2021; TCVN 8994:2021
80	Ván lạng	TCVN 13331:2021
81	Ván gỗ nhân tạo – Ván dăm định hướng (OSB)	TCVN 13179:2020
82	Ván gỗ nhân tạo – Ván sợi sản xuất theo phương pháp khô	TCVN 13181:2020
83	Xi măng	TCVN 2682:2020, TCVN 5691:2021, TCVN 6260:2020, TCVN 6067:2018, TCVN 7712:2013, TCVN 7711:2013, TCVN 4033:1995, TCVN 7445-1:2004, TCVN 6069:2007, TCVN 4316:2007, TCVN 7569:2022, TCVN 8873:2012, TCVN 9202:2012, TCVN 9501:2013
84	Nguyên liệu sản xuất xi măng	TCVN 6071:2013, TCVN 6072:2013, TCVN 6882:2016, TCVN 9807:2013, TCVN 11833:2017, TCVN 2231:2015
85	Phụ gia cho bê tông, vữa và xi măng	TCVN 8825:2011, TCVN 8826:2011, TCVN 8827:2011, TCVN 10302:2014, TCVN 10655:2015
86	Ngói bê tông và phụ kiện	TCVN 1453
87	Ván gỗ nhân tạo - Gỗ dán - Ván ghép từ thanh dầy và ván ghép từ thanh trung bình	TCVN 11205:2015 (ISO 13609:2014)

Ghi chú (*) - Các tiêu chuẩn kỹ thuật khi có phiên bản mới thay thế tiêu chuẩn cũ phải áp dụng tiêu chuẩn mới tương ứng

.....

Handwritten signature