

Số: 150 /CNĐKCN-BXD

Hà Nội, ngày 22 tháng 7 năm 2021

GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG CHỨNG NHẬN

Căn cứ Nghị định số 81/2017/NĐ-CP ngày 17/7/2017 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: aqcertcb@gmail.com

Đã đăng ký hoạt động chứng nhận đối với ngành xây dựng trong lĩnh vực chứng nhận sản phẩm 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 có hiệu lực 5 năm kể từ ngày ký, thay thế Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động chứng nhận số 101/CNĐKCN-BXD ngày 04/6/2021./.

Nơi nhận:

- Tên tổ chức tại mục 1;
- Bộ KH&CN (đề b/c);
- 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

(Kèm theo Giấy chứng nhận số: 150 /CNĐKCN-BXD, ngày 22 / 7 / 2021
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn
1	Xi măng poóc lăng	TCVN 2682:2009
2	Xi măng poóc lăng hỗn hợp	TCVN 6260:2009
3	Xi măng poóc lăng bền sun phát	TCVN 6067:2009
4	Xi măng poóc lăng hỗn hợp bền sun phát	TCVN 7711:2009
5	Thạch cao phospho dùng để sản xuất xi măng	TCVN 11833:2017
6	Xi hạt lò cao dùng để sản xuất xi măng	TCVN 4315:2007
7	Xi hạt lò cao nghiền mịn dùng cho bê tông và vữa	TCVN 11586:2016
8	Tro bay	TCVN 10302:2014
9	Cốt liệu cho bê tông và vữa: - Cát tự nhiên dùng cho bê tông và vữa - Cốt liệu lớn (đá dăm, sỏi, sỏi dăm) dùng cho bê tông và vữa	TCVN 7570:2006
10	Cát nghiền cho bê tông và vữa	TCVN 9205:2012
11	Gạch gốm ốp lát ép bán khô	TCVN 7745:2007
12	Gạch gốm ốp lát ép đùn dẻo	TCVN 7483:2005
13	Đá ốp lát tự nhiên	TCVN 4732:2016
14	Đá ốp lát nhân tạo trên cơ sở chất kết dính hữu cơ	TCVN 8057:2009
15	Gạch đặc đất sét nung	TCVN 1451:1998
16	Gạch rỗng đất sét nung	TCVN 1450:2009
17	Gạch bê tông	TCVN 6477:2016
18	Sản phẩm bê tông khí chưng áp	TCVN 7959:2017
19	Tấm tường rỗng bê tông đúc sẵn theo công nghệ đùn ép	TCVN 11524:2016
20	Kính nổi	TCVN 7218:2018
21	Kính phẳng tôi nhiệt	TCVN 7455:2013
22	Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp	TCVN 7364:2018
23	Kính hộp gắn kín cách nhiệt	TCVN 8260:2009
24	Tấm sóng amiăng xi măng	TCVN 4434:2000
25	Amiăng crizôtin để sản xuất tấm sóng amiăng xi măng	TCVN 9188:2012

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn
26	Tấm thạch cao	ASTM C1396/C1396M-17
27	Panel thạch cao có sợi gia cường	ASTM C1278/C1278M-17
28	Sơn tường dạng nhũ tương	TCVN 8652:2012
29	Thanh định hình (profile) nhôm và hợp kim nhôm	TCVN 12513:2018
30	Thanh định hình (profile) poly(vinyl clorua) không hóa dẻo (PVC-U) dùng để chế tạo cửa sổ và cửa đi	BS EN 12608:2016
31	Ống và phụ tùng Polyetylen (PE) dùng cho mục đích cấp nước và thoát nước	TCVN 7305:2008; TCVN 12304:2018
32	Ống và phụ tùng Polypropylen (PP) dùng cho mục đích cấp và thoát nước	TCVN 10097:2013; TCVN 12305:2018
33	Ống và phụ tùng Polyvinyl clorua không hóa dẻo (PVC-U) dùng cho mục đích cấp và thoát nước	TCVN 8491:2011; ISO 4435:2003
34	Ống và phụ tùng bằng chất dẻo (PVC-U; PP; PE) thành kết cấu dùng cho mục đích thoát nước chôn ngầm trong điều kiện không chịu áp	TCVN 11821:2017
35	Hệ thống ống nhựa nhiệt rắn gia cường bằng sợi thủy tinh trên cơ sở nhựa polyeste không no (GRP) sử dụng trong cấp nước chịu áp và không chịu áp	TCVN 9562:2017
36	Gạch gốm ốp lát - Vữa, keo chít mạch	TCVN 7899-3:2008
37	Gạch gốm ốp lát - Vữa, keo dán gạch	TCVN 7899-1:2008
38	Cửa sổ và cửa đi bằng khung nhựa cứng U-PVC	TCVN 7451:2004
39	Vật liệu chống thấm gốc xi măng Polyme	BS EN 14891:2017
40	Sản phẩm bê tông ứng lực trước	TCVN 9114:2019
41	Bột bả tường gốc xi măng poóc lăng	TCVN 7239:2014
42	Lớp móng cấp phối đá dăm	TCVN 8859:2011
43	Ống bê tông cốt thép thoát nước	TCVN 9113:2012
44	Cửa sổ, cửa đi – Cửa kim loại	TCVN 9366-2: 2012
45	Gạch Bê Tông Tự Chèn	TCVN 6476:1999
46	Cửa đi, cửa sổ - Cửa gỗ	TCVN 9366-1:2012.
47	Gạch Terrazzo	TCVN 7744:2013
48	Ván gỗ dán	TCVN 11902:2017
49	Cống hộp Bê tông cốt thép	TCVN 9116:2012
50	Gạch xi măng lát nền	TCVN 6065:1995
51	Cột điện bê tông cốt thép ly tâm	TCVN 5847:2016

A Y

5

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn
52	Ngói màu xi măng cát	TCVN 1453:1986
53	Cọc bê tông ly tâm ứng lực trước	TCVN 7888:2014
54	Ngói đất sét nung	TCVN 1452:2004
55	Vữa cho bê tông nhẹ	TCVN 9028:2011
56	Sơn Alkyd	TCVN 5730:2008
57	Sơn epoxy	TCVN 9014:2011
58	Hỗn hợp bê tông trộn sẵn	TCVN 9340:2012
59	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co	TCVN 9204:2012
60	Phụ gia công nghệ cho sản xuất xi măng	TCVN 8878:2011
61	Giàn giáo thép	TCVN 6052:1995
62	Ván sàn gỗ nhân tạo	TCVN 7960:2008
63	Sản phẩm Sứ vệ sinh	TCVN 6073:2005
64	Kính gương tráng bạc	TCVN 7624:2007
65	Phụ gia hóa học cho xi măng	TCVN 8826:2011
66	Phụ gia khoáng hoạt tính cao dùng cho bê tông và vữa	TCVN 8827:2011
67	Vữa xây dựng	TCVN 4314:2003
68	Ván dăm	TCVN 12362:2018
69	Ván MDF	TCVN 7753:2007
70	Sản phẩm bê tông bột và bê tông khí không chân áp	TCVN 9029:2017
71	Ngói xi măng ép	JIS A 5402:2002
72	Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng	TCVN 8266:2009
73	Tấm thạch cao	TCVN 8256:2009
74	Vật liệu chống thấm – Sơn bitum cao su	TCVN 6557:2000
75	Ống nhựa gân HDPE 2 lớp	BS EN 13476-3:2007 + A1:2009
76	Tà vệt bê tông dự ứng lực	BS EN 13230-2:2016
77	Vôi Canxi cho xây dựng	TCVN 2231:2016
78	Kính cán vân hoa	TCVN 7527:2005
79	Tấm sóng PVC cứng	TCVN 5819:1994
80	Kính cốt lưới thép	TCVN 7456:2004

.....