

Hà Nội, ngày **12** tháng **01** năm 2024

GIẤY CHỨNG NHẬN
ĐĂNG KÝ HOẠT ĐỘNG CHỨNG NHẬN

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 đã đăng ký:

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

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

Văn phòng làm việc: Lô 33, 34 Khu B2.85, khu đô thị ven sông Hòa Quý-Đông Nò, Phường Hòa Quý, Quận Ngũ Hành Sơn, Thành phố Đà Nẵng.

Văn phòng đại diện Hồ Chí Minh: Số 60, Đường D5, Phường 25, Quận Bình Thạnh, Thành phố Hồ Chí Minh.

Điện thoại: 0905952099

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

Đã đăng ký hoạt động chứng nhận đối với ngành xây dựng trong lĩnh vực chứng nhận sản phẩm phù hợp tiêu chuẩn/quy chuẩn kỹ thuật quốc gia tại 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 và thay thế giấy chứng nhận đăng ký hoạt động chứng nhận số 150/CNĐKCN-BXD ngày 22/7/2021 của Bộ trưởng Bộ Xây dựng./.

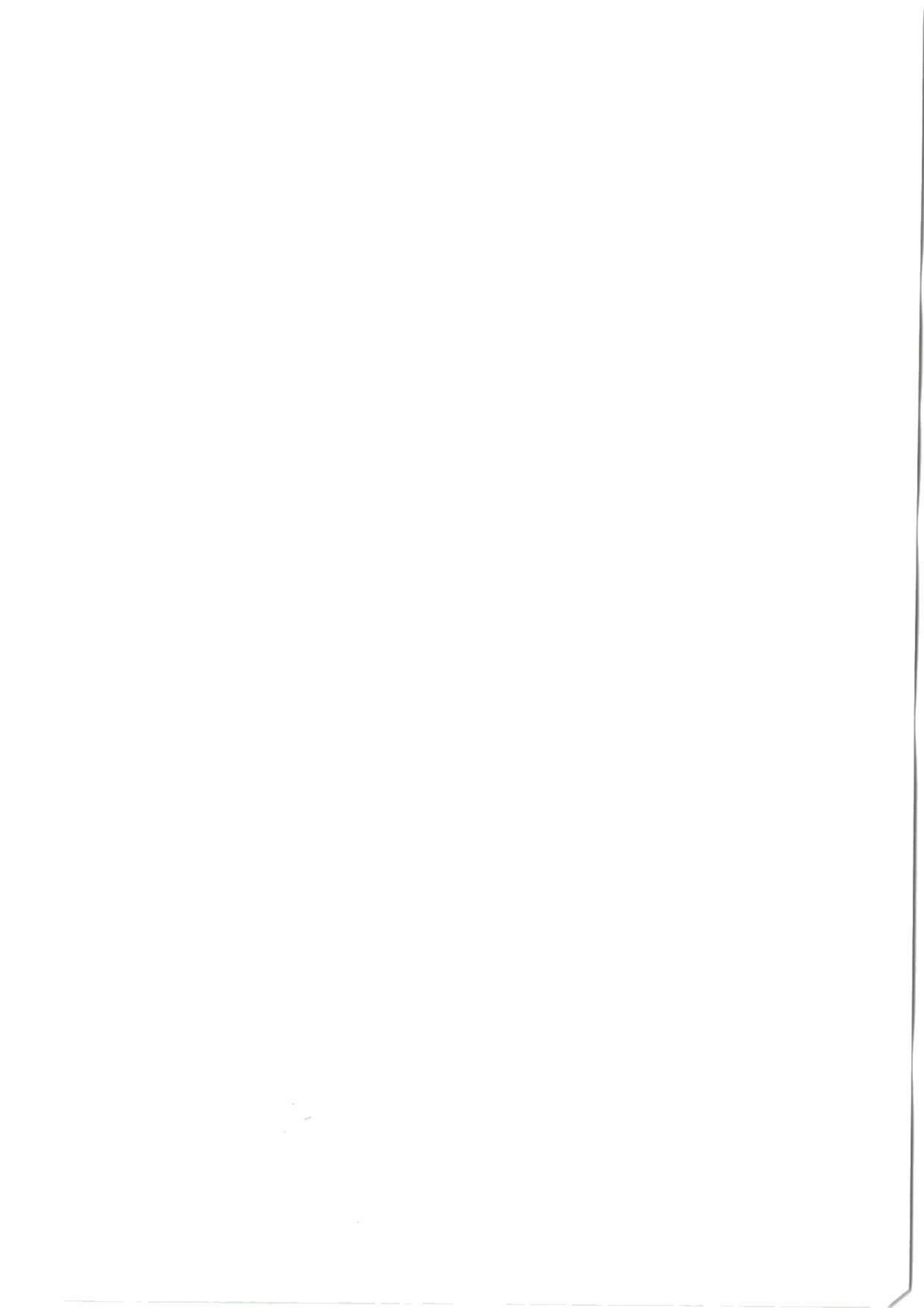
Nơi nhận:

- Công ty Cổ phần Chứng nhận và Kiểm nghiệm Chất lượng AqCert;
- Bộ KH&CN (dề b/c);
- TT Thông tin (website);
- Lưu VT, Vụ KHCN&MT.

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



Nguyễn Quang Minh



PHỤ LỤC
LĨNH VỰC CHỨNG NHẬN SẢN PHẨM
PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN/QUY CHUẨN KỸ THUẬT QUỐC GIA
(Kèm theo Giấy chứng nhận số: M /CNĐKCN-BXD, ngày 12 /01/2024
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy chuẩn kỹ thuật (*)
I	Xi măng, nguyên liệu sản xuất xi măng, phụ gia cho xi măng và bê tông	
1	Xi măng poóc lăng	TCVN 2682:2020, QCVN 16:2023/BXD
2	Xi măng poóc lăng hỗn hợp	TCVN 6260:2020, QCVN 16:2023/BXD
3	Xi măng poóc lăng bền sun phát	TCVN 6067:2018, QCVN 16:2023/BXD
4	Thạch cao phospho dùng để sản xuất xi măng	TCVN 11833:2017, QCVN 16:2023/BXD
5	Xi hạt lò cao dùng để sản xuất xi măng	TCVN 4315:2007, QCVN 16:2023/BXD
6	Xi hạt lò cao nghiền mịn dùng cho bê tông và vữa	TCVN 11586:2016, QCVN 16:2023/BXD
7	Phụ gia hoạt tính tro bay dùng cho bê tông, vữa xây và xi măng	TCVN 10302:2014, QCVN 16:2023/BXD
8	Xi măng, Vữa, bê tông khác	TCVN 5691:2021, 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, TCVN 9488:2012, TCVN 9079:2012
9	Phụ gia cho bê tông, vữa và xi măng	TCVN 8825:2011, TCVN 10655:2015, TCVN 8878:2011, TCVN 8826:2011, TCVN 8827:2011, JIS A6202
10	Nguyên liệu sản xuất xi măng	TCVN 6071:2013, TCVN 6072:2013, TCVN 6882:2016, TCVN 9807:2013
11	Clanhke xi măng poóc lăng	TCVN 7024:2013
II	Cốt liệu xây dựng	
1	Cát nghiền cho bê tông và vữa	TCVN 9205:2012, BS EN 12620, QCVN 16:2023/BXD
2	Cát tự nhiên dùng cho bê tông và vữa	TCVN 7570:2006, BS EN 12620, QCVN 16:2023/BXD
3	Cốt liệu lớn (đá dăm, sỏi, sỏi dăm) dùng cho bê tông và vữa	TCVN 7570:2006, BS EN 12620
4	Cấp phối đá dăm	TCVN 8859:2023, TCVN 8858:2023
5	Cốt liệu nhiễm mặn cho bê tông và vữa	TCVN 13754:2023
6	Cốt liệu tái chế từ chất thải rắn xây dựng	TCVN 13694:2023
7	Cốt liệu cho bê tông	TCVN 11969:2018
8	Cốt liệu cho bê tông cản xạ	TCVN 12208:2018
9	Cốt liệu nhẹ cho bê tông	TCVN 6220:1997, BS EN 13055-1-2
III	Vật liệu ốp lát	
1	Gạch gốm ốp lát ép bán khô Gạch gốm ốp lát đùn dẻo	TCVN 13113:2020 (ISO 13006:2018), TCVN 7745:2007, TCVN 7483:2005, BS EN 14411, JIS A 5209, QCVN 16:2023/BXD
2	Gạch ốp lát	TCVN 7132:2002

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy chuẩn kỹ thuật (*)
3	Đá ốp lát tự nhiên	TCVN 4732:2016, BS EN 1341, BS EN 1342, BS EN 1343, QCVN 16:2023/BXD
4	Đá ốp lát nhân tạo trên cơ sở chất kết dính hữu cơ	TCVN 8057:2009, BS EN 14617:2012, BS EN 16954, BS EN 15388, BS EN 14618, QCVN 16:2023/BXD
5	Gạch bê tông tự chèn	TCVN 6476:1999, QCVN 16:2023/BXD
6	Gạch Terrazzo	TCVN 7744:2013, BS EN 13748-1-2
7	Gạch xi măng lát nền	TCVN 6065:1995
8	Gạch lát Gratino	TCVN 6074:1995
9	Gạch mosaic ngoài nhà	TCVN 8495-1:2010
IV	Vật liệu xây	
1	Gạch đất sét nung	TCVN 1450:2009, TCVN 1451:1998, QCVN 16:2023/BXD
2	Gạch bê tông	TCVN 6477:2016, QCVN 16:2023/BXD
3	Sản phẩm bê tông khí chưng áp	TCVN 7959:2017, QCVN 16:2023/BXD
4	Tấm tường rỗng bê tông đúc sẵn theo công nghệ đùn ép	TCVN 11524:2016, QCVN 16:2023/BXD
5	Tấm tường nhẹ ba lớp xen kẽ	TCVN 12302:2018, QCVN 16:2023/BXD
6	Tấm tường bê tông khí chưng áp cốt thép	TCVN 12867:2020, QCVN 16:2023/BXD
7	Tấm tường nhẹ	GB/T 23451
8	Sản phẩm bê tông bọt và bê tông khí không chân áp	TCVN 9029:2017
V	Vật liệu lợp	
1	Tấm sóng amiăng xi măng	TCVN 4434:2000, QCVN 16:2023/BXD
2	Ngói đất sét nung	TCVN 1452:2023, JIS A 5208, QCVN 16:2023/BXD
3	Ngói gốm tráng men	TCVN 9133:2011, QCVN 16:2023/BXD
4	Ngói bê tông	TCVN 1453:2023, EN 490:2011, QCVN 16:2023/BXD
5	Tấm lợp bitum dạng sóng	TCVN 8052-1:2009
6	Tấm lợp bằng đá tự nhiên	BS EN 1469
7	Tấm sóng amiăng xi măng	TCVN 4434:2000
8	Ngói xi măng ép	JIS A 5402:2002
9	Ngói tráng men	TCVN 7195:2002
VI	Thiết bị vệ sinh	
1	Chậu rửa	TCVN 12650:2020, TCVN 12648:2020, BS EN 14688:2015+A1:2018, QCVN 16:2023/BXD
2	Bồn Tiểu nam treo tường	TCVN 12650:2020, TCVN 12651:2020, BS EN 14688:2015+A1:2018, QCVN 16:2023/BXD
3	Bồn Tiểu nữ	TCVN 12650:2020, TCVN 12652:2020, BS EN 14688:2015+A1:2018, QCVN 16:2023/BXD
4	Bệ Xi bệt	TCVN 12650:2020, TCVN 12649:2020, BS EN 14688:2015+A1:2018, QCVN

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy chuẩn kỹ thuật (*)
		16:2023/BXD
5	Thiết bị vệ sinh và phụ kiện thiết bị 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, TCVN 13501:2022, JIS A5207, JIS 5708, JIS A5712, JIS A5532, TCVN 12650:2020, BS EN 14411, BS EN 14688, BS EN 1342, BS EN 1343, TCVN 13501:2022
6	Sen vòi vệ sinh	TCVN 12646:2020
7	Bệ xí xôm	TCVN 12647:2020
VII	Kính xây dựng	
1	Kính nổi	TCVN 7218:2018, JIS R 3202, QCVN 16:2023/BXD
2	Kính phẳng tối nhiệt	TCVN 7455:2013, QCVN 16:2023/BXD
3	Kính màu hấp thụ nhiệt	TCVN 7529:2005, QCVN 16:2023/BXD
4	Kính phủ phản quang	TCVN 7528:2005, QCVN 16:2023/BXD
5	Kính phủ bức xạ thấp (Low E)	TCVN 9808:2013, EN 1096-1:2012 (E), QCVN 16:2023/BXD
6	Kính hộp gắn kín cách nhiệt	TCVN 8260:2009, QCVN 16:2023/BXD
7	Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp	TCVN 7364-1-2-3-4-5-6:2018, QCVN 16:2023/BXD
8	Kính gương tráng bạc	TCVN 7624:2007
9	Kính cán vân hoa	TCVN 7527:2005
10	Kính cốt lưới thép	TCVN 7456:2004
11	Kính kéo	TCVN 7736:2007
VIII	Vật liệu trang trí và hoàn thiện	
1	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 (EN 233:2016), QCVN 16:2023/BXD
2	Sơn tường – dạng nhũ tương	TCVN 8652:2020, QCVN 16:2023/BXD
3	Tấm thạch cao và Panel thạch cao cốt sợi	TCVN 8256:2022, ASTM C1396, TCVN 13560:2022, ASTM C1278, QCVN 16:2023/BXD
4	Ván gỗ nhân tạo - Ván sợi	TCVN 7753:2007, QCVN 16:2023/BXD
5	Ván gỗ nhân tạo - Ván dăm	TCVN 12362:2018 (ISO 16893:2016), QCVN 16:2023/BXD
6	Ván ghép từ thanh dày và ván ghép từ thanh trung bình	TCVN 11205:2015 (ISO 13609:2014) TCVN 10574:2014, QCVN 16:2023/BXD
7	Ván lạng	TCVN 13331:2021
8	Ván gỗ nhân tạo – Ván dăm định hướng (OSB)	TCVN 13179:2020
9	Ván gỗ nhân tạo	TCVN 13181:2020, EN 13329:2006, GB/T24137
10	Gỗ nhiều lớp	TCVN 10575:2014
11	Kết cấu gỗ- gỗ ghép ngón	TCVN 13037:2020
12	Gỗ xốp composite	TCVN 12761:2019; TCVN 12763:2019; TCVN 12764:2019

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy chuẩn kỹ thuật (*)
13	Vật liệu dán tường dạng cuộn	TCVN 13557-1:2022
14	Monome vinyl clorua và formaldehyt phát tán trong vật liệu dán tường	TCVN 11898:2017
15	Tấm trang trí bằng gỗ xộp	TCVN 13685:2023
16	Ván gỗ dán	TCVN 11902:2017, BS EN 438-3:9
17	Ván sàn gỗ nhân tạo	TCVN 7960:2008
18	Ván composite gỗ nhựa	TCVN 11352:2016, TCVN 11353:2016
19	Ván MDF cháy chậm, gỗ dán chậm cháy	TCVN 11350:2016, TCVN 11351:2016
20	Gỗ dán – Gỗ dán trang trí bằng ván mỏng	TCVN 11204:2015, TCVN 5373:2020
IX	Các sản phẩm ống cấp thoát nước	
1	Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) bằng PVC dùng cho hệ thống cấp nước thoát nước trong điều kiện có áp suất	TCVN 8491-1:2011 (ISO 1452-1:2009) TCVN 8491-2:2011 (ISO 1452-2:2009) TCVN 8491-3:2011 (ISO 1452-3:2009) ISO 15877-2:2009, TCVN 11822:2017, ISO 4435:2003, QCVN 16:2023/BXD
2	Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) bằng PE dùng cho hệ thống cấp nước, thoát nước trong điều kiện có áp suất	TCVN 7305-1:2008 (ISO 4427-1 : 2007) TCVN 7305-2:2008 (ISO 4427-2 : 2007) TCVN 7305-3:2008 (ISO 4427-3 : 2007) TCVN 12304:2018 (ISO 8772:2006) ISO 15875-2:2003, ISO 22391-2:2009, QCVN 16:2023/BXD
3	Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) bằng PP dùng cho hệ thống cấp nước, thoát nước trong điều kiện có áp suất	TCVN 10097-2:2013 (ISO 15874-2:2013) TCVN 10097-3:2013 (ISO 15874-3:2013) TCVN 12305:2018 (ISO 8773:2006), QCVN 16:2023/BXD
4	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)	TCVN 9562:2017 (ISO 10639:2017), QCVN 16:2023/BXD
5	Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) bằng gang dẻo dùng cho các công trình dẫn nước	TCVN 10177:2013 (ISO 2531:2009), QCVN 16:2023/BXD
6	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
7	Hố ga cho hệ thống thoát nước thải sinh hoạt bằng Polyvinyl Chloride không hóa dẻo (PVC-U)	TCVN 12754:2020
8	Hộp kiểm soát kỹ thuật cho hệ thống thoát nước thải sinh hoạt bằng Polyvinyl Chloride không hóa dẻo (PVC-U)	TCVN 12755:2020
9	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
10	Ống cuộn xoắn bằng poly (vinyl clorua) không hoá dẻo (PVC – U)	TCVN 8492:2011
11	Ống và cấu kiện ống cao su dùng để hút và xả nước; Ống, phụ kiện cao su các loại	TCVN 10526:1018 BS EN 681-1-2:1996
12	Ống và mối nối poly(vinyl clorua) không hoá dẻo định hướng (PVC-O) để vận chuyển nước trong	TCVN 12725:2020

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy chuẩn kỹ thuật (*)
	điều kiện có áp suất	
13	Ống nhựa và phụ tùng U-PVC	ISO 3633:2002 BS 6099:2.2:1982
14	Ống nhựa PE dung 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, TCVN 6144:2003
15	Ống nhựa và phụ tùng nối chịu nhiệt PP-R	DIN 8077:2008-09, DIN 8078:2008-09, DIN 16962-5:2000-04
16	Ống nhựa PVC biến tính chịu áp	AS/NZ 4765:2007
17	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
18	Ống và phụ tùng đường ống bằng gang dẻo dùng cho các đường ống có áp và không có áp – lớp lót vữa xi măng	TCVN 10178:2013
19	Ống và phụ tùng nối ống thoát nước bằng gang – loạt có đầu bị bao, Ống nhựa các loại	TCVN 10179:2013, BS EN 61386
20	Sản phẩm bằng gang dẻo dùng cho các công trình nước thải	TCVN 10180:2013
X	Các sản phẩm vật liệu kim loại	
1	Ống thép cacbon vuông và chữ nhật cho kết cấu chung	JIS G 3466 JIS 3444:2006
2	Thép tròn nguội và kéo vuốt nguội	TCVN 8996:2011
3	Sản phẩm thép cán nguội mạ thiếc	TCVN 8991:2021; TCVN 8993:2021, TCVN 8994:2021
4	Thép tấm và thép gang phủ hợp kim	TCVN 13027:2022
5	Thép chịu nhiệt	TCVN 8997:2011
6	Thép cốt bê tông-mối nối bằng ống ren	TCVN 8163:2009
7	Thép tấm mỏng cán nóng chất lượng kết cấu; Thép tấm mỏng cán nóng chất lượng kết cấu có giới hạn chảy cao	TCVN 6522:2018 TCVN 6523:2018
8	Thép có kết cấu rỗng	ASTM A500
9	Vật liệu, vật dụng, thép xây dựng các loại	TCVN 13684- 1:2023 (ISO 15698-1:2012), TCVN 13711- 1:2023 (ISO 15835-1:2018), TCVN 1651-1-2:2018, TCVN 1651-3:2008, TCVN 7934:2009, TCVN 7935:2009, TCVN 6288:1997, JIS G3101, TCVN 1916:1995, BS EN 15048, BS EN 40-5
10	Thép cacbon tấm mỏng cán nguội chất lượng kết cấu	TCVN 6524:2018
11	Thép cacbon tấm mỏng chất lượng kết cấu được mạ kẽm và hợp kim kẽm – sắt nhúng nóng liên tục; Thép gang kết cấu cán nóng	TCVN 6525:2018 TCVN 6526:2006
12	Lưới thép hàn dùng cho kết cấu bê tông cốt thép	TCVN 9391:2012
13	Thép dự ứng lực	ASTM A648
14	Thép thành tròn tròn, thanh vằn, lưới thép hàn	TCVN 1651-1:2018, TCVN 1651-2:2018, TCVN 1651-3:2018

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy chuẩn kỹ thuật (*)
15	Dây thép vuốt nguội, dây thép cacbon thấp	TCVN 6288:1997, JIS 3532:2011
16	Thép không gỉ, Thép cacbon	ISO 15510:1014, ASTM A240/A240K-19, ASTM A350
17	Thép cốt bê tông dự ứng lực	TCVN 6284:1997
18	Thép phủ epoxy dùng làm cốt bê tông	TCVN 7934:2009
19	Dây thép mạ kẽm thông dụng	TCVN 2053:1993
20	Cáp phủ epoxy bê tông dự ứng lực	TCVN 7935:2009
21	Tấm alumium composite	GB/T 17748
22	Nhôm và hợp kim nhôm gia công áp lực	TCVN 5910:1995
23	Hệ khung treo kim loại cho tấm trần	TCVN 12694:2020
24	Thanh định hình (profile) nhôm và hợp kim nhôm, Nhôm các loại	TCVN 12513:2018, TCVN 5910:1995
25	Thép không gỉ, thép cacbon	TCVN 10356:2017, ASTM A350, TCVN 1765:1975
26	Thép không gỉ cán nguội	KS D 3698:2021
27	Thép không gỉ cán nóng	ASTM A240/A240M
28	Thép mạ kẽm tĩnh điện dạng tấm và cuộn	KS D 3528:2019
29	Thép hợp kim, thép cacbon	ASTM A510/A510M, JIS G4051:2018, JIS G3507:2015, ASTM A36/A36M, SAE J403
30	Thép cơ khí chế tạo hợp kim, dạng thanh tròn tròn	GB/T 3077-1999
31	Que, dây thép không gỉ	ASTM A493-95, G/BT 4240-2009
32	Thép tròn hợp kim	DIN 17350:1980, JIS G4404:2015
33	Thép không gỉ được cán phẳng, cán nguội	BS EN 10088-2:2015, ASTM A564/ A564M
34	Thép cuộn kết cấu	JIS G 3191:2020
35	Thép không hợp kim cán nóng, dạng que	JIS G 3506:2004
36	Thép hợp kim dạng thanh tròn tròn	JIS G 4053:2016, JIS G 4052:2016
37	Dây thép hợp kim có phủ lớp mạ đồng	GB/T 3429:2015
38	Thép lá dạng cuộn(không hợp kim)	JIS G 3322:2013
39	Thép không gỉ dạng thanh	ASTM A276/A276M; ASTM A582/A582M, GB/T1299-2014
40	Thép kết cấu carbon	GB/T699:1999
41	Thép tấm thiếc và tấm đen	JIS G 3303:2017 và GB/T 2520-2017
42	Dây thép không gỉ cho lò xo	JIS G 4314:2013, TCVN 6367-1-2:2006
43	Thép chromium Molyptden	JIS G 4105:1979
44	Thép chịu lực crom cacbon cao	JIS G 4805:2019
45	Dài và tấm thép cán nguội chịu thời tiết	Q/BQB 464-2019
46	Thép làm nguội và ủ	BS EN 10083-2-2006
47	Dây thép dự ứng lực	BS EN 5896:2012
48	Thép không gỉ	JIS G 4305:2012, JIS G 4304:2012, JIS G 4303:2012
49	Que, dây rằn và điện cực dài để hàn niken và hợp kim niken	JIS Z 3334:2017
50	Thép tấm dài mạ kẽm nhúng nóng	JISG 3302:2019
51	Thép hình cán nóng	TCVN 7571:2019

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy chuẩn kỹ thuật (*)
XI Các sản phẩm sơn và chất màu		
1	Bột màu xây dựng	TCVN 5696:1992
2	Sơn bột gốc xi măng	TCVN 13109:2020, BS 4764
3	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
4	Sơn Alkyd	TCVN 5730:2020
5	Vật Liệu Chống Thẩm Sơn Nhũ Tương Bitum	TCVN 9065:2012
6	Sơn epoxy oxit sắt thể mica	TCVN 9011:2011
7	Sơn và vecni	TCVN 12705-1-2-3-4-7-8-9:2021 TCVN 12705-5:2019, TCVN 9880:2013, JIS K 5551
8	Sơn, phụ gia cho sơn, chất màu	TCVN 10265:2014, TCVN 12574:2018; JIS K 5663, TCVN 10833:2015, JIS K 5551, JIS K 5657, JIS K 5553, JIS K 5555, TCVN 8787:2018, TCVN 8786:2011, TCVN 8791:2011, TCVN 10832:2015, TCVN 10265:2014, JIS H8602, TCVN 13434-1:2021, TCVN 13479:2022
9	Bột bả tường gốc xi măng poóc lăng	TCVN 7239:2014
10	Sơn epoxy	TCVN 9014:2011
11	Sơn nhũ tương nhựa tổng hợp	JIS K 5663
12	Sơn gỗ và sơn kim loại gia dụng	JIS K 5960, JIS K 5962
13	Sơn giàu kẽm	TCVN 9012:2011
14	Sơn Polyuretan bảo vệ kết cấu thép	TCVN 9013:2011
15	Sơn bảo vệ kết cấu thép	TCVN 8789:2011
16	Sơn nhựa fluor cho kết cấu thép	TCVN 11416:2016, JIS K5659
17	Sơn và vecni	TCVN 11935-2:2018
XII Các sản phẩm cửa, khung vách ngăn		
1	Cửa đi, cửa sổ, vách mặt dựng	ASTM E331; ASTM E330, JIS A4702
2	Cửa sổ, cửa sổ bên ngoài trong các toà nhà	AS 2047:2014, JIS A4706
3	Khung vách ngăn kim loại	ASTM C645
4	Cửa	BS 4873:2016, BS 6375-1, BS EN 1627, AS 2047:2014, BS EN 14351, BS EN 13241
5	Cửa sổ và cửa đi bằng khung nhựa cứng U-PVC	TCVN 7451:2004
6	Cửa sổ, cửa đi – Cửa kim loại	TCVN 9366-2: 2012
7	Cửa đi, cửa sổ - Cửa gỗ	TCVN 9366-1:2012.
XIII Các sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng khác		
1	Amiăng crizôtin để sản xuất tấm sóng amiăng xi măng	TCVN 9188:2012, QCVN 16:2023/BXD
2	Hệ thống thang cáp và máng cáp bằng sắt hoặc thép sử dụng trong lắp đặt điện của công trình	TCVN 10688:2015 (IEC 61537:2006), NEMA VE 1:2017, QCVN 16:2023/BXD
3	Ống và phụ tùng (phụ kiện ghép nối) dùng để bảo vệ và lắp đặt dây dẫn điện trong nhà	TCVN 7417-1:2010 (IEC 61386-1:2008), QCVN 16:2023/BXD
4	Ống Cao Su Dẫn Khí Axetylen	TCVN 2228:1977
5	Ống Cao Su Dẫn Nước Và Không Khí Nén	TCVN 2227:1977

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy chuẩn kỹ thuật (*)
6	Ống Cao Su Dùng Cho Máy Bơm Nước	TCVN 2226:1977
7	Khung trần thép treo thạch cao	ASTM C635-04
8	Xi gang và xi thép cho xây dựng đường giao thông	JIS A 5015
9	Cốt composite Polyme, Cốt Composite Polyme dùng trong kết cấu bê tông và địa kỹ thuật, cột đèn composite polyme	TCVN 11109:2015, TCVN 11110:2015, TCVN 11765:2017
10	Mương parabol bê tông cốt sợi	CECS 38:2004
11	Phụ gia hoạt tính pudôlan	TCVN 3735-82
12	Cấu Kiện Kè Bê Tông Cốt Sợi Polyme Đúc Sẵn	TCVN 12604-1-2:2019
13	Bê tông và cấu Kiện Bê tông	TCVN 7951:2008, TCVN 11839:2017, BS EN 13888, BS EN 12004, BS EN 13813, BS EN 1469, BS EN 206, BS EN 12602, BS EN 13279, BS EN 447, JIS A 5402, ASTM C881, ASTM C1329, TCVN 9395:2012, TCVN 6025:1995, ASTM C76M, ASTM 1786, ASTM C655, ASTM C1577, ASTM C94/C94M, ASTM C1798/C1798M, ASTM C412, API spec 13A, TCVN 10379:2014, BS EN 1916, BS 5911-1-2-3-4-5, DIN EN 1168, TCVN 11740:2017, TCVN 11241:2016
14	Bê tông phun trong công trình hầm giao thông	TCVN 13509:2022
15	Bê tông nhựa	TCVN 13567-1-2-3:2022
16	Kết Cấu Bê Tông Và Bê Tông Cốt Thép Lắp Ghép	TCVN 9115:2019
17	Cọc ống thép, cọc ván thép	TCVN 9245:2012, TCVN 9246:2012, TCVN 9685:2013, TCVN 9686:2013, JIS A 5525:2009, JIS A 5530:2010, JIS A 5528:2006
18	Cống, ống cống	JSWAS A-2-1999, JSWAS A-6-2000, ASTM A964
19	Hỗn hợp bê tông nhựa nóng	TCVN 12818:2019
20	Bê tông-phân mác theo cường độ nén	TCVN 6205:1995
21	Bê tông nhựa tạo nhám	TCVN 12759-1-2:2020
22	Vữa xây dựng	TCVN 4314:2022
23	Sợi Cho Bê Tông Cốt Sợi	TCVN 12392-1-2:2018
24	Cát mịn cho bê tông và vữa	TCVN 10796:2015
25	Vữa cho bê tông	TCVN 9028:2011, TCVN 9024:2012
26	Vữa chèn cấp dự ứng lực	TCVN 11971:2018
27	Bột nhôm dùng để sản xuất bê tông khí	TCVN 11968:2018
28	Cát tiêu chuẩn	TCVN 6227:1996, ASTM C778
29	Vật liệu chống thấm	ASTM C1042
30	Vật liệu cách nhiệt	DIN 18152, DIN 1053
31	Vật liệu composite polime dùng để gia cường lớp mặt ngoài kết cấu bê tông cốt thép	TCVN 12583:2019
32	Vật liệu xám dạng latex, phụ gia latex	TCVN 13561:2022 (ASTM C1438-13), ASTM C1042

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy chuẩn kỹ thuật (*)
33	Vật liệu chịu lửa không định hình – Bê tông chịu lửa sa mốt và cao nhôm	TCVN 11915:2018
34	Vật liệu chống thấm nước thi công dạng lỏng sử dụng bên dưới lớp chất kết dính dán gạch ốp lát	TCVN 12692:2020
35	Vật liệu cho mối nối các tấm thạch cao	TCVN 12693:2020
36	Vật liệu chống thấm- Băng chặn nước PVC	TCVN 9047:2014
37	Chất dẻo xốp cứng – Sản phẩm cách nhiệt dùng trong xây dựng	TCVN 13111:2020
38	Nhũ tương nhựa đường	TCVN 13506:2022, TCVN 8816:2011
39	Màng chống thấm HDPE	TCVN 11322:2018
40	Mương bê tông cốt sợi	TCVN 12040:2017
41	Chất biến tính polyme dạng bột và dạng latex sử dụng trong vữa và bê tông xi măng	TCVN 13558:2022 (ASTM C1438-13)
42	Thanh profile U-PVC định hình	BS EN 12608
43	Tấm sàn hộp bê tông cốt thép dùng làm sàn và mái nhà dân dụng	TCVN 2276:1991
44	Lớp mặt bê tông nhựa rỗng thoát nước	TCVN 13048:2020
45	Nhựa đường phân cấp theo đặt tính làm việc	TCVN 13049:2020
46	Nhựa đường Polyme	TCVN 11193:2021
47	Bột khoáng dùng cho hỗn hợp đá trộn nhựa	TCVN 12884-1:2020
48	Rọ đá, thảm đá và các sản phẩm mắt lưới lọc rác xoắn	TCVN 10335:2014
49	Chất dẻo. Tấm Polycarbonate	ISO 11963:2019
50	Sản phẩm chịu lửa	TCVN 11914-1-2-3-4:2018, TCVN 4710:2018, TCVN 8649:2011, TCVN 7709:2007, TCVN 8255:2009, TCVN 9032,
51	Gạch Canxi Silicat	TCVN 2118:1994
52	Nguyên liệu để sản xuất thủy tinh – đá vôi	TCVN 9039:2011
53	Vữa, keo dán gạch, keo chít mạch	ISO 13007-1,3:2014
54	Gạch gốm ốp lát – Vữa, keo chít mạch	TCVN 7899-3:2008
55	Gạch gốm ốp lát – Vữa, keo dán gạch	TCVN 7899-1:2008
56	Vật liệu chống thấm gốc xi măng Polyme, Bentonite polyme, Bentonite	BS EN 14891, TCVN 13068:2022, API Specification 13A
57	Sản phẩm bê tông ứng lực trước	TCVN 9114:2019
58	Ống bê tông cốt thép thoát nước	TCVN 9113:2012, AWWA C301
59	Cống hộp Bê tông cốt thép	TCVN 9116:2012
60	Cột điện bê tông cốt thép ly tâm	TCVN 5847:2016
61	Cọc bê tông ly tâm ứng lực trước	TCVN 7888:2014
62	Hỗn hợp bê tông trộn sẵn	TCVN 9340:2012
63	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co, chất kết dính và vữa thạch cao	TCVN 9204:2012, TCVN 13598-1:2022
64	Giàn giáo thép	TCVN 6052:1995
65	Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng	TCVN 8266:2009, ASTM C1184, GB/T 14683
66	Vật liệu chống thấm – Sơn bitum cao su	TCVN 6557:2000
67	Ống nhựa gân HDPE 2 lớp	BS EN 13476-3:2007 + A1:2009
68	Tà vẹt bê tông dự ứng lực, tà vẹt gỗ	BS EN 13230-2:2016, TCVN 1462:1986

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy chuẩn kỹ thuật (*)
69	Vôi Canxi cho xây dựng	TCVN 2231:2016
70	Tấm sóng PVC cứng, vải tráng phủ PVC	TCVN 5819:1994, TCVN 8836:2011
71	Sản phẩm dùng cho hồ ga bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn	TCVN 10333-1-2:2014, TCVN 10333-3:2016, TCVN 10333-4:2019, BS EN 124-1-2-3-4-5-6:2015
72	Sản phẩm bó vỉa bê tông đúc sẵn	TCVN 10797:2015
73	Tấm bê tông cốt thép đúc sẵn gia cố kênh và lát mặt đường	TCVN 10798:2015
74	Mương bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn, ống bơm bê tông	TCVN 6394:2014, TCVN 6393:1998
75	Bồn chứa nước bằng thép không gỉ	TCVN 5834:1994
76	Khóa cửa, Bàn lề cửa	BS EN 1935, BS EN 12209
78	Cọc vuông bê tông cốt thép đúc sẵn	TCVN 9394:2012, TCVN 4453:1995
79	Bê tông tự lèn	ASTM C936, TCVN 12209:2018
80	Bê tông cốt sợi, sợi cho bê tông cốt sợi	TCVN 12393:2018, TCVN 12391-1-2:2018
81	Ván lát sàn nhiều lớp	TCVN 11943:2018
82	Vữa và bê tông chịu Axit	TCVN 9034:2011
83	Vật liệu chịu lửa	TCVN 6416:2018, TCVN 7708:2007, TCVN 7636:2007, TCVN 4710:2007, TCVN 7710:2007, TCVN 7484:2005, TCVN 8650
84	Sản phẩm bê tông thủy công	TCVN 8218:2007, TCVN 8228:2009
85	Cọc ống thép	TCVN 9245:2012
86	Ống thép cứng	JIS C 8305:2019
87	Hỗn hợp bê tông nhựa nóng	TCVN 8820:2011
88	Gói công bê tông đúc sẵn	TCVN 10799:2015
89	Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính	TCVN 9066:2012
90	Ống nhựa dùng cho tuyến cáp ngầm	TCVN 8699:2011
91	Gỗ ghép thanh bằng keo	TCVN 8575:2010
92	Màng mỏng PVC	TCVN 5820 : 1994
93	Vải địa kỹ thuật và bấc thấm	TCVN 9844:2013, TCVN 9355:2013
94	Tấm 3D dùng trong xây dựng	TCVN 7575-1:2007
95	Khung nắp hố ga, hố thu, song chắn rác, lưới chắn rác, trụ nước chữa cháy	BS EN 124:2015 TCVN 6379:1998
96	Nhựa đường lỏng	TCVN 8818-1:2011
97	Tấm xi măng sợi	TCVN 8258:2009
98	Vật liệu chống thấm – Tấm CPE	TCVN 9408: 2014
99	Bê tự hoại bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn dùng cho nhà vệ sinh	TCVN 10334:2014
100	Nhũ tương nhựa đường axit	TCVN 8817-1:2011
101	Bộ neo cáp cường độ cao	TCVN 10568:2017
102	Vật liệu xảm chèn khe và vết nứt, thi công nóng, dùng cho mặt đường bê tông xi măng pooc lăng và mặt đường bê tông nhựa	TCVN 9974:2013
103	Cốp pha nhựa dành cho bê tông	TCVN 7690:2005
104	Băng chặn nước PVC, băng chặn nước	TCVN 9407:2014, TCVN 9384:2012

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật/ quy chuẩn kỹ thuật (*)
105	Vật liệu cách nhiệt, vỏ bảo vệ	TCVN 8054:2009, JIS A9532, JIS A9529, JIS A9521, JIS A9504, JIS A9511, BS EN 14509, GB/T 10801, TCVN 4255:2008, TCVN 7994-1
106	Khung trần treo thép chìm	ASTM C635/C635M
107	Vật liệu cách nhiệt – vật liệu canxi silicat	TCVN 7950:2008
108	Nhôm và tấm nhôm	KS F 4737:2007, JIS H 4100:2015, ASTM B209/B209M
109	Tro xỉ nhiệt điện đốt than làm nền đường ô tô	TCVN 12660:2019
110	Bitum, nhựa đường Polime	TCVN 7493:2005
111	Gối cầu kiểu chậu	TCVN 10268:2014, ASTM D5212, AASTHTO LRFD
112	Gối cầu cao su cốt bản thép không có tấm trượt	TCVN 10308:2014
113	Khóa cửa có tay nắm	TCVN 5762:1993
114	Hào kỹ thuật	TCVN 10332:2014
115	Vải thủy tinh	TCVN 8058:2009
116	Ván sàn tre	TCVN 10314:2015
117	Ván cốt ép	TCVN 10315:2015
118	Ván bóc	TCVN 10316:2015
119	Vòi nước	BS EN 200:2008, BS EN 1112:2008, BS EN 817:2008; BS EN 1111:1999, TCVN 12494:2018, TCVN 12495:2018, TCVN 12496:2018, TCVN 12500:2018, TCVN 11869:2017, BS EN 200:2008
120	Cống, bể, hầm, hố, rãnh kỹ thuật và tủ đầu cáp viễn thông	TCVN 8700:2011
121	Tro xỉ nhiệt điện cốt than làm vật liệu san lấp	TCVN 12249:2018
122	Cọc bê tông ly tâm dựng ứng lực trước và cừ ván bê tông dựng ứng lực trước	JIS A 5373:2016
123	Nước cho bê tông và vữa	TCVN 4506:2012
124	Cột điện bê tông ly tâm tiền áp	JIS A 9309-1991
125	Đất khối tự nhiên để sản xuất đá ốp lát, đá ốp lát, đá mài	TCVN 5642:1992, ASTM C1364, TCVN 11267:2015
126	Cọc ống ván thép	TCVN 9246:2012
127	Sen vòi	TCVN 11717:2016
128	Tập lợp sáng	TCVN 10103:2013, ASTM D3841-97
129	Phụ gia dùng cho vữa và bê tông sử dụng cát biển và nước biển	TCVN 12588-1:2018
130	Thảm trải sàn laminate	TCVN 12066:2017
131	Ống luồn dây điện	BS EN 61386-1:2008+A1:2019

Ghi chú:

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