

Số: **155** /CNĐKCN-BXD

Hà Nội, ngày **08** tháng **7** năm 2020

**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:

**VIỆN NGHIÊN CỨU PHÁT TRIỂN TIÊU CHUẨN CHẤT LƯỢNG
(VIỆN CHẤT LƯỢNG ISSQ)**

Địa chỉ: Số 52, ngõ 46 đường Liên Mạc, phường Liên Mạc, quận Bắc Từ Liêm, thành phố Hà Nội.

Điện thoại: 024 2266 1111;

E-mail: tcvn@issq.org.vn; Web: www.issq.org.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 theo Phụ lục kèm theo.

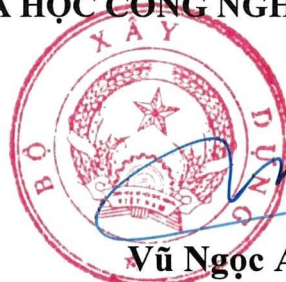
2. Số đăng ký: **37/CN/BXD**

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 05 năm kể từ ngày cấp./.

Nơi nhận:

- Tên tổ chức tại mục 1;
- Bộ KH&CN (để 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: **155** /CNĐKCN-BXD, ngày **08** / **7** / 2020
của Bộ trưởng Bộ Xây dựng)

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật
1.	Xi hạt lò cao dùng để sản xuất xi măng	TCVN 4315:2007
2.	Cốt liệu lớn (đá dăm, sỏi và sỏi dăm)	TCVN 7570:2006
3.	Phụ gia công nghệ cho sản xuất xi măng	TCVN 8878:2011
4.	Phụ gia hóa học cho bê tông	TCVN 8826:2011
5.	Kính gương tráng bạc	TCVN 7624:2007
6.	Kính hộp gắn kín cách nhiệt	TCVN 8260:2009
7.	Xí bệt, tiểu nữ	TCVN 6073:2005
8.	Chậu rửa	TCVN 6073:2005
9.	Xí xô	TCVN 6073:2005
10.	Amiăng crizôtin để SX tấm sóng amiăng xi măng	TCVN 9188:2012
11.	Sơn epoxy	TCVN 9014:2011
12.	Silicon xám khe cho kết cấu xây dựng	TCVN 8266:2009
13.	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 phù hợp	TCVN 11821-2:2017; TCVN 11821-3:2017
14.	Thanh profile poly (vinyl clorua) không hóa dẻo (PVC-U) dùng để chế tạo cửa sổ và cửa đi	BS EN 12608-1:2016
15.	Vữa khô trộn sẵn không co	TCVN 9204:2012
16.	Gạch bê tông tự chèn	TCVN 6476:1999
17.	Vải địa kỹ thuật	TCVN 9844:2013
18.	Keo dán gạch	TCVN 7899-1:2008
19.	Keo chít mạch	TCVN 7899-3:2008
20.	Ống nhựa HDPE	TCVN 7997:2012
21.	Ống composite nhựa nhiệt rắn gia cường sợi thủy tinh, hệ thống ống nhựa nhiệt rắn gia cường bằng sợi thủy tinh trên cơ sở nhựa polyeste không no (GRP)	TCVN 9562:2017



TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật
22.	Cầu kiện kênh bê tông vỏ mỏng có lưới thép	TCVN 6394:2014
23.	Ống gang cầu, sản phẩm bằng gang dẻo	ISO 2531:2009 TCVN 10177:2013
24.	Bồn chứa nước bằng thép không gỉ	TCVN 5834:1994
25.	Hỗn hợp bê tông trộn sẵn	TCVN 9340:2012
26.	Tấm tường rỗng bê tông đúc sẵn theo công nghệ đùn ép	TCVN 11524:2016
27.	Cốt liệu lớn tái chế	TCVN 11969:2018
28.	Cốt liệu can xạ	TCVN 12208:2018
29.	Thép thanh vằn	TCVN 1651-2:2018
30.	Thép không gỉ, thép cacbon	TCVN 10356:2017 ISO 15510:2014
31.	Xi hạt lò cao nghiền mịn cho bê tông và vữa xây dựng	TCVN 11586:2016
32.	Ván sàn composit gỗ nhựa	TCVN 11352:2016
33.	Sản phẩm bê tông bọt và bê tông khí không chưng áp phù hợp	TCVN 9029:2017
34.	Sản phẩm hợp kim nhôm dạng profile dùng để chế tạo cửa sổ và cửa đi	TCVN 12513-1,2,3,4,5,6,7:2018 TCVN 5839:1994 TCVN 5910:1995
35.	Ống nhựa Polyetylen (PE) và phụ tùng dùng để cấp nước VÀ THOÁT NƯỚC	TCVN 7305-3:2008 (ISO 4427-3:2007) TCVN 12304:2018 (ISO 8772:2006)
36.	Ống và phụ tùng nhựa Polypropylen (PP) dùng cho mục đích cấp và thoát nước	TCVN 10097-2:2013 TCVN 10097-3:2013 TCVN 12305:2018 (ISO 8773:2006)
37.	Panel thạch cao có sợi gia cường	ASTM C1396/C1396M-17; ASTM C1278/C1278M
38.	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 phù hợp	TCVN 9562:2017

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật
39.	Hệ thống ống nhiều lớp dùng để dẫn nước nóng và nước lạnh trong các tòa nhà	TCVN 10098-1:2013 TCVN 10098-2,3:2013
40.	Sản phẩm, hàng hóa Cửa sổ, cửa đi phù hợp	TCVN 9366-1:2012, TCVN 9366-2:2012 ASTM E331, ASTM E 330.
41.	Xi măng poóc lăng	TCVN 2682:2009
42.	Xi măng poóc lăng trắng	TCVN 5691:2000
43.	Xi măng Alumin	TCVN 7569:2007
44.	Xi măng pooc lăng pudolan	TCVN 4033:1995
45.	Xi măng giềng khoan chủng loại G	TCVN 7445-1:2004
46.	Xi măng poóc lăng ít tỏa nhiệt	TCVN 6069:2007
47.	Xi măng poóc lăng xi lò cao	TCVN 4316:2007
48.	Ngói đất sét nung	TCVN 1452:2004
49.	Ngói tráng men	TCVN 7195:2002
50.	Ngói gốm tráng men	TCVN 9133:2011
51.	Thép hình cán nóng - Thép góc cạnh đều	TCVN 7571-1:2019
52.	Thép hình cán nóng - Thép góc cạnh không đều	TCVN 7571-2:2019
53.	Thép hình cán nóng - Thép chữ U	TCVN 7571-11:2019
54.	Thép hình cán nóng - Thép chữ I	TCVN 7571-15:2019
55.	Thép hình cán nóng - Thép chữ H	TCVN 7571-16:2017
56.	Thép hình cán nóng - Thép chữ T	TCVN 7571-21:2019
57.	Sản phẩm chịu lửa- vữa samot	TCVN 6416:2018
58.	Sản phẩm chịu lửa- vữa cao alumin	TCVN 7708:2007
59.	Sản phẩm chịu lửa- gạch samôt; gạch manhedi cacbon	TCVN 7636:2007; TCVN 4710:2007; TCVN 7710:2007.
60.	Bê tông thủy công	TCVN 8218:2009
61.	Bê tông tự lèn	TCVN 12209:2018
62.	Sản phẩm bê tông ứng lực trước	TCVN 9114:2019
63.	Hỗn hợp bê tông thủy công	TCVN 8228:2009

5

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật
64.	Bê tông cốt sợi ; sợi cho bê tông cốt sợi	TCVN 12393:2018; TCVN 12392-1,2:2018
65.	Gối cầu kiểu chậu	TCVN 10268:2014
66.	Gối cầu cao su cốt bản thép không có tấm trượt trong cầu đường bộ	TCVN 10308:2014
67.	Vật liệu chống thấm (tấm CPE)	TCVN 9408:2014
68.	Tấm PVC	TCVN 5819:1994
69.	Màng bọc PVC	TCVN 5820:1994
70.	Vật liệu chống thấm, sửa chữa: Phụ gia latex	ASTM C1042
71.	Vật liệu chống thấm - Sơn bitum cao su; Sơn nhũ tương cao su	TCVN 6557:2000
72.	Vật liệu chống thấm góc xi măng - polymer	BS EN 14891
73.	Thép không gỉ, thép cacbon	ASTM A240/A240M-19, ASTM A350
74.	Ván lát sàn nhiều lớp	TCVN 11943:2018 (ISO 14486:2012)
75.	Gỗ dán trang trí bằng ván mỏng	TCVN 11204:2015 (ISO 13608:2014); TCVN 11902:2017
76.	Ván MDF cháy chậm, gỗ dán chậm cháy	TCVN 11350:2016; TCVN 11351:2016
77.	Ván gỗ dán	TCVN 7755:2007
78.	Ván trang trí composite gỗ nhựa	TCVN 11353 :2016
79.	Ván gỗ nhân tạo- ván dăm, ván gỗ nhân tạo	TCVN 7960:2008; TCVN 12362:2018; BS EN 13329:2016 A12017
80.	Ván gỗ nhân tạo – gỗ dán – ván ghép từ thanh dày và ván ghép từ thanh trung bình	TCVN 11205:2015
81.	Ván mỏng (Veneers)	TCVN 10574:2014
82.	Gạch lát xi măng	TCVN 6065: 1995
83.	Gạch Granito	TCVN 6074:1995
84.	Phụ gia dùng cho vữa và bê tông sử dụng cát biển và nước biển	TCVN 12588-1:2018

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật
85.	Phụ gia khoáng hoạt tính cao dùng cho bê tông và vữa (silica fume- SF và tro trấu nghiền mịn -RHA).	TCVN 8827:2011;
86.	Phụ gia hóa học cho bê tông chảy	TCVN 12301:2018
87.	Phụ gia cuốn khí cho bê tông	TCVN 12300:2018
88.	Khả năng chịu lửa của các bộ phận công trình không chịu lực và chịu lực: Tường, vách ngăn, dầm , cột, cửa đi, cửa sổ	TCVN 2622:1995
89.	Xi luyện thép, xi luyện gang lò cao	TCVN 12464:2018, TCVN 12465:2018
90.	Xi gang và xi thép cho xây dựng đường giao thông	JIS A 5015
91.	Lớp mạ kẽm nhúng nóng trên sản phẩm bằng thép	ASTM A 123/A 123M – 17 JIS H8641:2007 BS EN ISO 1461:2009
92.	Vật liệu cách nhiệt	DIN 18152 DIN 1053
93.	Sản phẩm bông thủy tinh, vật liệu cách nhiệt	TCVN 8054:2009
94.	Cốt composite polymer	TCVN 11109:2015
95.	Cốt composite Polyme dùng trong kết cấu bê tông và địa kỹ thuật	TCVN 11110:2015
96.	Cao su lưu hóa, vật liệu chèn khe định hình dùng cho mặt đường bê tông xi măng	TCVN 12419:2018 (ISO 4635:2011)
97.	Màng chống thấm cho mặt cầu bê tông	TCVN 10266:2014
98.	Vật liệu xảm chèn khe vết nứt, thi công nóng, dùng cho mặt đường bê tông xi măng và mặt đường bê tông nhựa	TCVN 9974:2013
99.	Cọc tròn bê tông dự ứng lực, Cọc ván bê tông dự ứng lực	TCVN 7888:2008 JIS A 5373:2016
100.	Cọc vuông bê tông cốt thép đúc sẵn	TCVN 9394:2012 TCVN 4453:1995
101.	Sơn alkyd	TCVN 5730:2008
102.	Ống thép cứng	JIS C 8305:2019
103.	Lưới thép hàn	TCVN 1651-3:2018 (ISO 6935-3:2007)

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật
104.	Dây thép vuốt nguội	TCVN 6288:1997 (ISO 10544:1992)
105.	Nhựa bi tum	TCVN 7493:2005
106.	Bitum, nhựa đường polime	TCVN 7493:2005
107.	Vải thủy tinh	TCVN 8058:2009
108.	Ống nhựa chịu nhiệt PP-R	DIN 8078:1996-04 DIN 8077:1999-07
109.	Ống gang cầu, sản phẩm bằng gang dẻo	TCVN 10180:2013
110.	Tấm lợp bitum dạng sóng	TCVN 8052-1:2009
111.	Tấm trải chống thấm trên cơ sở bi tum biến tính	TCVN 9066:2012
112.	Tấm xi măng sợi	TCVN 8258:2009
113.	Vữa cho bê tông nhẹ	TCVN 9028:2011
114.	Cốt liệu nhẹ cho bê tông - sỏi, dăm sỏi và cát Keramzit	TCVN 6220:1997
115.	Thang cáp, máng cáp	NEMA VE 1-2017
116.	Khung trần treo thép – chìm	ASTM C635-04
117.	Mương parabol bê tông cốt sợi	CECS 38:2004
118.	Bản lề cửa	BS EN 1935:2002
119.	Mặt đường bê tông nhựa nóng	TCVN 8819:2011
120.	Khung nắp hố ga, lưới chắn rác bằng gang cầu hoặc gang xám;	BS EN 124:2015
121.	Tấm 3D dùng trong xây dựng	TCVN 7575-1:2007
122.	Cáp phủ epoxy bê tông dự ứng lực	TCVN 7935:2009 ISO 14655:1999
123.	Palet	TCVN 10174:2013; TCVN 10173-2,3:2013
124.	Hệ chất kết dính gốc nhựa Epoxy cho bê tông	TCVN 7951:2008
125.	Vữa chèn cáp dự ứng lực	TCVN 11971:2018
126.	Kết cấu bảo vệ bờ biển- cấu kiện kè bê tông cốt sợi polymer đúc sẵn	TCVN 12604-1:2019
127.	Vữa và bê tông chịu axit	TCVN 9034:2011
128.	Xi măng đóng rắn nhanh (vữa bền hóa gốc polymer)	TCVN 9079:2012

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm, hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật
129.	Tro xỉ nhiệt điện đốt than làm nền đường ô tô	TCVN 12660:2019
130.	Sản phẩm bằng gang dẻo dùng cho các công trình nước thải	TCVN 10180:2013 (ISO 7186:2011)
131.	Hệ thống đường ống bằng gang dẻo được bọc cách nhiệt	TCVN 10182:2013 (ISO 9349:2004)

.....

D
U
N

+