

Số: **346** /CNĐKCN-BXD

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

**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 đăng ký:

**CÔNG TY CỔ PHẦN CHỨNG NHẬN KIỂM ĐỊNH VINA**

Địa chỉ: 38/1 Đường 50, Khu phố 8, Phường Hiệp Bình Chánh, Thành phố Thủ Đức, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.

Điện thoại: 0903 05 25 35

E-mail: vinaconeva@gmail.com

**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: **50/CN/BXD**

3. Giấy chứng nhận này có hiệu lực 5 năm kể từ ngày ký./.

**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**  
**LĨNH VỰC CHỨNG NHẬN SẢN PHẨM, HÀNG HÓA**  
**VẬT LIỆU XÂY DỰNG**

(Kèm theo Giấy chứng nhận số: 346/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	Cửa đi, cửa sổ, vách mặt dựng	TCVN 9366-1:2012; TCVN 9366-2:2012; TCVN 7451:2004; ASTM E331; ASTM E 330
2	Khóa neo kéo loại dẹt	BS 4447:1973
3	Khung vách ngăn kim loại	ASTM C645-11a
4	Cửa sổ và cửa kính bên ngoài trong các tòa nhà	AS 2047:2014
5	Gạch Mosaic	TCVN 8495-1:2010
6	Gạch gốm ốp lát ép bán khô, gạch gốm ốp lát ép đùn dẻo	TCVN 13113:2020; TCVN 7483:2005
7	Đá ốp lát tự nhiên	TCVN 4732:2016
8	Đá ốp lát nhân tạo trên cơ sở chất kết dính hữu cơ	TCVN 8057:2009
9	Gạch lát Granito	TCVN 6074:1995
10	Gạch xi măng lát nền	TCVN 6065:1995
11	Gạch terazo	TCVN 7744:2013
12	Sản phẩm sứ vệ sinh	TCVN 12650:2020; JIS A 5207:2010; TCVN 11720:2016
13	Bê tông	TCVN 6025:1995
14	Sản phẩm bê tông khí chưng áp	TCVN 7959:2017
15	Sản phẩm bê tông bọt và bê tông khí không chưng áp	TCVN 9029:2017
16	Gạch bê tông, gạch bê tông tự chèn	TCVN 6476:1999; TCVN 6477:2016
17	Gạch đặc đất sét nung; Gạch rỗng đất sét nung	TCVN 1451:1998; TCVN 1450:2009
18	Gỗ tự nhiên	TCVN 8048:2009; TCVN 7754:2007
19	Vật liệu chịu lửa. Gạch samốt cách nhiệt, gạch manhêđi cacbon	TCVN 7636:2007, TCVN 7710:07
20	Ngói đất sét nung	TCVN 1452:2004
21	Ngói xi măng cát	TCVN 1453:1986
22	Ngói gốm tráng men	TCVN 9133:2011
23	Ngói tráng men	TCVN 7195:2002
24	Ngói xi măng ép	JIS A 5402:2002
25	Silicon xâm khe cho kết cấu xây dựng	TCVN 8266:2009
26	Sơn và chất màu	TCVN 5730:2020; TCVN 8562:2020; TCVN 6557:2000; TCVN 9014:2011; TCVN 9013:2011; TCVN 9012:2011; TCVN

*[Handwritten signature]*

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
		9011:2011; TCVN 9065:2012; TCVN 12705-5:2019; TCVN 10265:2014; TCVN 11935-2:2018; TCVN 11416:2016; TCVN 12574:2018; JIS K 5663:2008; JIS K 5962:2003; JIS K 5960:2003
27	Bột bả tường gốc xi măng poóc lăng	TCVN 7239:2014
28	Vật liệu chống thấm. Sơn bitum cao su	TCVN 6557:2000
29	Gỗ ghép thanh bằng keo	TCVN 8575:2010
30	Kết cấu gỗ – Gỗ ghép ngón	TCVN 13037:2020
31	Ván gỗ nhân tạo - Ván ghép	TCVN 11205:2015
32	Ván mỏng (Veneers)	TCVN 10574:2014
33	Ván gỗ nhân tạo - ván dăm	TCVN 7960:2008; TCVN 12304:2018; BS EN 13329:2016+A12017
34	Ván sợi - Ván MDF	TCVN 7753:2007
35	Sản phẩm bông thủy tinh, vật liệu cách nhiệt	TCVN 8054:2009
36	Ván gỗ dán	TCVN 7755:2007
37	Gỗ xộp composite - Vật liệu chèn khe giãn	TCVN 12761:2019
38	Gỗ nhiều lớp (LVL)	TCVN 10575:2014
39	Ván MDF chậm cháy, gỗ dán chậm cháy	TCVN 11350:2016; TCVN 11351:2016
40	Ván sàn Composite gỗ nhựa	TCVN 11352:2016
41	Ván trang trí Composite gỗ nhựa	TCVN 11353:2016
42	Ván lát sàn nhiều lớp	TCVN 11943:2018
43	Cốt liệu cho bê tông và vữa	TCVN 7570:2006
44	Cốt liệu nhẹ cho bê tông - sỏi, dăm sỏi và cát Keramzit	TCVN 6220:1997
45	Cát nghiền cho bê tông và vữa	TCVN 9205:2012
46	Cốt liệu cho bê tông cần xạ	TCVN 12208:2018
47	Cát mịn cho bê tông và vữa	TCVN 10796:2016
48	Xi măng poóc lăng	TCVN 2682:2020
49	Xi măng poóc lăng hỗn hợp	TCVN 6260:2020
50	Xi măng poóc lăng bền sun phát	TCVN 6067:2018
51	Xi măng poóc lăng hỗn hợp bền sun phát	TCVN 7711:2013
52	Xi măng poóc lăng trắng	TCVN 5691:2021
53	Xi măng poóc lăng pudolan	TCVN 4033:1995
54	Xi măng poóc lăng hỗn hợp ít tỏa nhiệt	TCVN 7712:2013
55	Xi măng poóc lăng ít tỏa nhiệt	TCVN 6069:2007
56	Xi măng poóc lăng xi lò cao	TCVN 4316:2007
57	Xi măng giồng khoan chủng loại G	TCVN 7445-1:2004
58	Xi măng xây trát	TCVN 9202:2012
59	Xi măng Alumin	TCVN 7569:2007
60	Clanhke xi măng poóc lăng	TCVN 7024:2013

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
61	Phụ gia hóa học cho bê tông	TCVN 8826:2011, ASTM C 494:2016
62	Phụ gia khoáng bê tông đầm lăn	TCVN 8825:2011
63	Phụ gia công nghệ cho sản xuất xi măng	TCVN 8878:2011
64	Phụ gia khoáng cho xi măng	TCVN 6882:2016
65	Phụ gia khoáng hoạt tính cao dùng cho bê tông và vữa - Silicafume và tro trấu nghiền mịn	TCVN 8827:2011
66	Phụ gia hoạt tính tro bay dùng cho bê tông, vữa xây và xi măng	TCVN 10302:2014
67	Chống sét cho công trình xây dựng	TCVN 9385:2012
68	Hệ thống nối đất thiết bị cho công trình	TCVN 9358:2012
69	Xi hạt lò cao dùng để sản xuất xi măng	TCVN 4315:2007
70	Xi hạt lò cao nghiền mịn dùng cho bê tông và vữa	TCVN 11586:2016
71	Thạch cao để sản xuất xi măng	TCVN 9807:2013
72	Vữa xây dựng	TCVN 4314:2003
73	Vữa cho bê tông nhẹ	TCVN 9028:2011
74	Vữa xi măng khô trộn sẵn không co	TCVN 9204:2012
75	Vữa và bê tông chịu axit	TCVN 9034:2011
76	Vữa, keo dán gạch, keo chít mạch (Keo chà ron)	TCVN 7899-1:2008 TCVN 7899-3:2008 ISO 13007-1,3:2014
77	Vật liệu chịu lửa - Vữa chịu lửa silica	TCVN 8649:2011
78	Sản phẩm chịu lửa - Vữa samốt	TCVN 6416:2018
79	Vật liệu chịu lửa. Vữa manhedi, Vữa cao alumin	TCVN 7709:2007 TCVN 7708:2007
80	Vật liệu chịu lửa. Gạch Manhedi	TCVN 8255:2009
81	Vật liệu chịu lửa. Gạch cao alumin và gạch cao alumin cách nhiệt	TCVN 7637:2007 TCVN 7484:2005
82	Vật liệu chịu lửa không định hình - Bê tông chịu lửa sa mốt và cao alumin	TCVN 11915:2018
83	Vật liệu cách nhiệt	DIN 18152, DIN 1053
84	Vật liệu chống thấm gốc xi măng - polymer	BS EN 14891
85	Tấm trải chống thấm trên cơ sở bitum biến tính	TCVN 9066:2012
86	Bột bả tường gốc xi măng poóc lăng	TCVN 7239:2014
87	Hỗn hợp bê tông trộn sẵn	TCVN 9340:2012
88	Bê tông phun trong công trình hầm giao thông	TCVN 13509:2022
89	Hỗn hợp bê tông nhựa nóng	TCVN 12818:2019
90	Bê tông tự lèn	TCVN 12209:2018
91	Tấm tường bê tông khí chưng áp cốt thép	TCVN 12867:2020
92	Tấm tường rỗng bê tông đúc sẵn theo công nghệ đùn ép	TCVN 11524:2016
93	Mương bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn	TCVN 6394:2014
94	Tấm 3D dùng trong xây dựng	TCVN 7575-1:2007
95	Cột điện bê tông cốt thép ly tâm	TCVN 5847:2016
96	Cọc bê tông ly tâm ứng lực trước; Sản phẩm bê tông dự ứng lực đúc sẵn	TCVN 7888:2014; JIS A 5373:2016

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
97	Ổng bê tông cốt thép thoát nước	TCVN 9113:2012
98	Sản phẩm bê tông cốt thép ứng lực trước	TCVN 9114:2019
99	Hào kỹ thuật bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn	TCVN 10332:2014
100	Cọc ống thép; Cọc ống ván thép	TCVN 9245:2012; TCVN 9246:2012
101	Cọc ván thép cán nóng	TCVN 9685:2013
102	Cống hộp Bê tông cốt thép; Cổng bê tông cốt thép, cống thoát nước mưa và ống thoát nước	TCVN 9116:2012; ASTM C 76M
103	Sản phẩm bó via bê tông đúc sẵn	TCVN 10797:2015
104	Cọc vuông bê tông cốt thép đúc sẵn	TCVN 9394:2012 TCVN 4453:1995
105	Kính nổi	TCVN 7218:2018
106	Kính dán nhiều lớp và kính dán an toàn nhiều lớp	TCVN 7364-1,2,3,4,5,6:2018
107	Kính phẳng tôi nhiệt	TCVN 7455:2013
108	Kính cốt lưới thép	TCVN 7456:2004
109	Kính cán vân hoa	TCVN 7527:2005
110	Kính phủ phản quang	TCVN 7528:2005
111	Kính kéo	TCVN 7736:2007
112	Kính gương tráng bạc	TCVN 7624:2007
113	Kính hộp gắn kín cách nhiệt	TCVN 8260:2009
114	Kính màu hấp thụ nhiệt	TCVN 7529:2005
115	Kính phủ bức xạ thấp	TCVN 9808:2013
116	Hệ thống ống nhiều lớp dùng để dẫn nước nóng và nước lạnh trong các tòa nhà	TCVN 10098:2013
117	Ổng, phụ tùng dẫn nước nóng và nước lạnh - ống Polypropylen (PP)	TCVN 10097-1,2,3:2013
118	Ổng, phụ tùng, van Polyvinyl clorua không hóa dẻo (PVC-U) dùng cấp nước, thoát nước, cống rãnh	TCVN 8491-1,2,3,4:2011 TCVN 6151-2:2002, ISO 1452-2:2009
119	Ổng, phụ tùng nhựa Polyetylen (PE) dùng để cấp nước	TCVN 7305-2:2008 TCVN 7305-3:2008;
120	Ổng cuộn xoắn bằng poly (vinyl clorua) không hóa dẻo (PVC-U) dùng cho hệ thống dẫn nước và thoát nước đặt ngầm dưới đất trong điều kiện không có áp suất	TCVN 8492:2011
121	Hệ thống ống bằng chất dẻo cấp nước chịu áp và không chịu áp - Hệ thống ống nhựa nhiệt rắn gia cường thủy tinh (GRP) trên cơ sở nhựa polyeste không no (UP)	TCVN 9562:2017
122	Hệ thống ống chất dẻo thoát nước và nước thải chôn ngầm không chịu áp - Hệ thống ống thành kết cấu bằng poly (vinyl clorua) không hóa dẻo (PVC-U), polypropylen (PP) và polyetylen (PE)	TCVN 11821-1,2,3:2017; TCVN 12305:2018; TCVN 12304:2018
123	Hệ thống ống chất dẻo để thoát nước thải và chất thải (nhiệt độ thấp và cao), trong các tòa nhà-ống và phụ tùng poly (vinyl clorua) không hóa dẻo (PVC-U)	TCVN 12119:2018; ISO 4435:2003
124	Ổng nhựa PP, PPR, PPB, PPH, PP-RCT	DIN 8077:2008-09; DIN 8078:2008-09



TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
125	Ống, phụ tùng nối ống, phụ kiện bằng gang dẻo và các mối nối dùng cho các công trình dẫn nước, nước thải	TCVN 10177:2013; TCVN 10180:2013
126	Nhôm và hợp kim nhôm gia công áp lực - Que/thanh, ống và sản phẩm định hình ép đùn dùng để chế tạo cửa sổ, cửa đi	TCVN 12513-1,2,3,4,5,6,7:2018; TCVN 5839:1994; TCVN 5910:1995
127	Nhôm và hợp kim nhôm dạng ép đùn định hình	JIS H 4100:2015
128	Tấm PVC; màng mỏng PVC	TCVN 5819:1994; TCVN 5820:1994
129	Tấm nhôm nhựa phức hợp dùng trong xây dựng	GB/T 17748-2016
130	Thanh định hình polyvinylclorua không hóa dẻo (PVC-U) để chế tạo cửa đi và cửa sổ	BS EN 12608-1:2016
131	Tấm thạch cao, tấm panel thạch cao có sợi gia cường	TCVN 8256:2009; ASTM C1396/C1396M-17; ASTM C1278/C1278M-17
132	Tấm xi măng sợi	TCVN 8258:2009
133	Tấm lợp bitum dạng sóng	TCVN 8052-1:2009
134	Tấm sóng amiăng xi măng	TCVN 4434:2000
135	Giàn giáo thép	TCVN 6052:1995
136	Amiăng crizôtin để SX tấm song amiăng xi măng	TCVN 9188:2012
137	Nắp hố ga, hố thu và song chắn rác	TCVN 6379:1998; BS EN 124 : 2015
138	Hố ga thoát nước bê tông cốt thép thành mỏng đúc sẵn	TCVN 10333:2019
139	Vải địa kỹ thuật	TCVN 9844:2013
140	Bắc thấm và vỏ bọc bắc thấm	TCVN 9842:2013; TCVN 9355:2012
141	Hỗn hợp bê tông nhựa nóng	TCVN 12818:2019
142	Vật liệu chống thấm - Băng chặn nước PVC	TCVN 9407:2014
143	Nhựa đường lỏng	TCVN 8818-1:2011
144	Nhựa Bi tum	TCVN 7493:2005
145	Nhũ tương nhựa đường polime gốc axit	TCVN 8816:2011
146	Nhũ tương nhựa đường axit	TCVN 8817-1:2011
147	Tro xi nhiệt điện đốt than làm vật liệu san lấp	TCVN 12249:2018
148	Tro xi nhiệt điện đốt than làm nền đường ô tô	TCVN 12660:2019
149	Khung trần thép treo thạch cao	ASTM C635-04
150	Ống nhựa dùng cho tuyến cáp ngầm	TCVN 8699:2011
151	Thang cáp, máng cáp	NEMA VE 1-2017
152	Vật liệu chống thấm, sữa chữa: Phụ gia latex	ASTM C1042
153	Ống thép carbon vuông và chữ nhật cho kết cấu chung	JIS G 3466 JIS 3444:2006
154	Thép hình cán nóng (thép góc cạnh đều, không đều; thép hình chữ U, I, H, T)	TCVN 7571-1,2,5,15,16,11,21:2019
155	Thép cán nguội phủ crom/crom oxit bằng điện phân	TCVN 8993:2011
156	Thép tấm đen cán nguội dạng cuộn dùng cho sản xuất thép tấm mạ thiếc hoặc thép tấm mạ điện crom/crom oxit	TCVN 8994:2011

TT	Lĩnh vực chứng nhận sản phẩm hàng hóa	Tiêu chuẩn kỹ thuật (*)
157	Thép chôn nguội và kéo vuốt nguội	TCVN 8996:2011
158	Thép chịu nhiệt	TCVN 8997:2011
159	Thép cốt bê tông- Mối nối bằng ống ren	TCVN 8163:2009
160	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
161	Thép cacbon tấm mỏng cán nguội chất lượng kết cấu	TCVN 6524:2018
162	Thép cacbon tấm mỏng chất lượng kết cấu được mạ kẽm và hợp kim kẽm- sắt nhúng nóng liên tục; Thép băng kết cấu cán nóng	TCVN 6525:2018 TCVN 6526:2006
163	Thép dự ứng lực	ASTM A648
164	Thép cốt bê tông dự ứng lực	TCVN 6284:1997
165	Thép phủ epoxy dùng làm cốt bê tông	TCVN 7934:2009
166	Cáp phủ epoxy bê tông dự ứng lực	TCVN 7935:2009
167	Thép thanh tròn trơn; thanh vằn; Lưới thép hàn	TCVN 1651-1:2018; TCVN 1651-2:2018; TCVN 1651-3:2018
168	Dây thép vuốt nguội; Dây thép cacbon thấp	TCVN 6288:1997; JIS 3532:2011
169	Bu lông, vít, đai ốc	TCVN 1916:1995
170	Thép không gỉ, thép cacbon	TCVN 10356:2017; ISO 15510:1014; ASTM A240/A240M-19; ASTM A350
171	Xi gang và xi thép cho xây dựng đường giao thông	JIS A 5015
172	Cốt Composit Polyme; Cốt Composit Polyme dùng trong kết cấu bê tông và địa kỹ thuật	TCVN 11109:2015 TCVN 11110:2015
173	Gối cầu kiểu chậu; Gối công bê tông đúc sẵn	TCVN 10268:2014; TCVN 10799:2015
174	Tà vệt bê tông dự ứng lực	BS EN 13230-2:2016
175	Cốt liệu lớn tái chế	TCVN 11969:2018
176	Vật liệu chống thấm (tấm CPE)	TCVN 9408:2014
177	Mương parabol bê tông cốt sợi	CECS 38:2004
178	Gối cầu cao su cốt bản thép không có tấm trượt trong cầu đường bộ	TCVN 10308:2014

**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*