

Số: 25 /TB-SXD

Trà Vinh, ngày 20 tháng 02 năm 2020

THÔNG BÁO
TIẾP NHẬN HỒ SƠ CÔNG BỐ HỢP QUY

Sở Xây dựng Trà Vinh xác nhận đã tiếp nhận hồ sơ công bố hợp quy số 01/CV-MT ngày 13/02/2020 của Công ty TNHH MTV xây dựng thương mại Minh Thành (Địa chỉ: khóm 2, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh) cho sản phẩm Gạch bê tông phù hợp theo QCVN 16/2017/BXD Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia về sản phẩm, hàng hóa vật liệu xây dựng và có giá trị đến ngày 04/12/2021, các kiểu loại sản phẩm cụ thể như sau:

STT	Tên sản phẩm	Mã hàng hóa	Tên thương mại	Mác gạch	Kích thước (mm)
1	Gạch bê tông	6810.11.00	Gạch ống	M7,5	180x80x80
2	Gạch bê tông	6810.11.00	Gạch thẻ	M7,5	180x80x40
3	Gạch bê tông	6810.11.00	Gạch block	M7,5	390x190x100
4	Gạch bê tông	6810.11.00	Gạch block	M7,5	390x190x190

Thông báo này ghi nhận sự cam kết của tổ chức, cá nhân. Thông báo này không có giá trị chứng nhận cho sản phẩm, hàng hóa, quá trình, dịch vụ, môi trường phù hợp với quy chuẩn kỹ thuật tương ứng.

Công ty TNHH MTV xây dựng thương mại Minh Thành phải hoàn toàn chịu trách nhiệm về tính phù hợp của sản phẩm, hàng hóa, quá trình, dịch vụ, môi trường do mình sản xuất, kinh doanh, bảo quản, vận chuyển, sử dụng, khai thác. /.

Nơi nhận:

- Cty TNHH MTV XD TM Minh Thành;
- BGĐ Sở (b/c);
- Website Sở;
- Lưu: VT, QLXD.

GIÁM ĐỐC



**KT. GIÁM ĐỐC
PHÓ GIÁM ĐỐC**

Nguyễn Văn Hùng



CERTIFICATE

GIẤY CHỨNG NHẬN

Chứng nhận sản phẩm

GẠCH BÊ TÔNG

Tên sản phẩm	Tên thương mại	Mác gạch	Kích thước (mm)
Gạch bê tông	Gạch ống	M7,5	180 x 80 x 80
	Gạch thẻ		180 x 80 x 40
	Gạch block		390 x 190 x 100
	Gạch block		390 x 190 x 190

Sản xuất tại

**CÔNG TY TNHH MTV XÂY DỰNG THƯƠNG MẠI
MINH THÀNH**

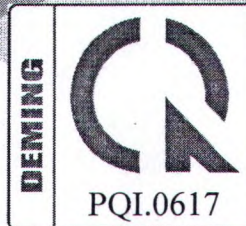
Địa chỉ trụ sở

Khóm 2, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh

Phù hợp Quy chuẩn kỹ thuật quốc gia

QCVN 16:2017/BXD

Và được phép sử dụng dấu hợp quy



Phương thức chứng nhận: Phương thức 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHHCN ngày 12/12/2012)
(Sửa đổi: Thông tư 02/2017/TT-BKHHCN ngày 31/03/2017)

Số giấy chứng nhận: PQI.0617 Mã số: 0617-18-0695-01

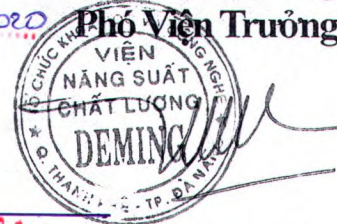
CHỨNG THỰC ĐÃ SAO CHỮ VÀ ĐÃ CHỈNH

Số: 155 Quyển 01

Nhị Long Phú, ngày 17 tháng 02 năm 2020



Nguyễn Loan Khải



Lê Thị Mộng Trinh

Ngày hiệu lực: 05/12/2018

Ngày hết hạn: 04/12/2021



Mã số mẫu/ Sample Code
 BN 18.12204
 Mã số kết quả/ Tr.Code
 KT4 15665-01

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày/ Date: 05/12/2018
 Trang/ Page: 01/01

Tên mẫu thử nghiệm/ Name of Sample: Gạch bê tông - Gạch ống M7,5
Ký hiệu mẫu: 18.0617-M01
Số lượng mẫu/ Quantity: 10 viên
Tình trạng mẫu/ Sample description: Dạng rắn, viên rời
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 28/11/2018
Đơn vị gửi mẫu/ Client: Phòng Chứng nhận và Giám định – Viện Năng suất Chất lượng Deming
Địa chỉ/ Address: 28 An Xuân, phường An Khê, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng
Kết quả thử nghiệm/ Test results:

TT No	Chỉ tiêu thử nghiệm/ Test characteristic			Kết quả thử nghiệm/ Test result					
	Tên chỉ tiêu/ Parameters	Phương pháp thử/ Test Method	Đơn vị/ Unit	1	2	3	4	5	TB
1	Cường độ nén / Compressive Strength	TCVN 6477:2016	MPa	7,6	7,6	7,7	-	-	7,6
2	Độ thấm nước/ Water permeability		l/m ² .h	0,251	0,271	0,285	-	-	0,269
3	Độ hút nước/ Water absorption	TCVN 6355-4:2009	%	11,2	11,6	11,3	11,2	11,7	11,4

KT. Trưởng phòng KT4 **ĐẠI DIỆN VIỆN**
Phó Trưởng Phòng Kỹ thuật 4 Số... 159... Quyển... 01... **On behalf of the Institute**
 Deputy of Technical Division 4 **Nhị Long Phú, ngày 13 tháng 02**

Nguyễn Phước Cẩm
Nguyễn Phước Cẩm
NGUYỄN VĂN KHAI
LE THI MỘNG TRINH

- (*) Phương pháp thử được công nhận VILAS / Test Methods are accredited by VILAS
 - (**) Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ Tested by Subcontract.
 - Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi/ Test results are valid for the namely submitted sample (s) only.
 - Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu./Name of sample and customer are written as customer's request.
 - Không được trích sao một phần Phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Deming/ This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Deming.



Mã số mẫu/ Sample Code
BN 18.12204
Mã số kết quả/ Tr.Code
KT4 15665-02

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày/ Date: 05/12/2018
Trang/ Page: 01/01

Tên mẫu thử nghiệm/ Name of Sample: Gạch bê tông - Gạch thẻ M7,5
Ký hiệu mẫu: 18.0617-M02

Số lượng mẫu/ Quantity: 10 viên

Tình trạng mẫu/ Sample description: Dạng rắn, viên rời

Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 28/11/2018

Đơn vị gửi mẫu/ Client: Phòng Chứng nhận và Giám định – Viện Năng suất Chất lượng Deming

Địa chỉ/ Address: 28 An Xuân, phường An Khê, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng

Kết quả thử nghiệm/ Test results:

TT No	Chỉ tiêu thử nghiệm/ Test characteristic			Kết quả thử nghiệm/ Test result					
	Tên chỉ tiêu/ Parameters	Phương pháp thử/ Test Method	Đơn vị/ Unit	1	2	3	4	5	TB
1	Cường độ nén / Compressive Strength	TCVN 6477:2016	MPa	7,6	7,7	7,9	-	-	7,7
2	Độ thấm nước/ Water permeability		l/m ² .h	0,271	0,274	0,307	-	-	0,284
3	Độ hút nước/ Water absorption	TCVN 6355-4:2009	%	11,7	11,2	11,8	11,7	11,3	11,5

KT. Trưởng phòng KT4
Phó Trưởng Phòng Kỹ thuật 4
Deputy of Technical Division 4

Can

Nguyễn Phước Cẩm



ĐẠI DIỆN VIỆN

On behalf of the Institute



LÊ THỊ MỘNG TRINH

- (*) Phương pháp thử được công nhận VILAS / Test Methods are accredited by VILAS.
- (**) Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ Tested by Subcontract.
- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi/ Test results are valid for the namely submitted sample (s) only.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu./Name of sample and customer are written as customer's request.
- Không được trích sao một phần Phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Deming/ This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Deming.



Mã số mẫu/ SampleCode
BN 18.12204
Mã số kết quả/ Tr.Code
KT4 15665-04

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày/ Date: 05/12/2018
Trang/ Page: 01/01

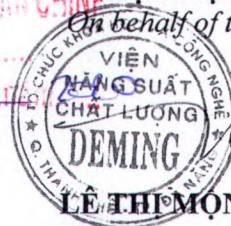
Tên mẫu thử nghiệm/ Name of Sample: Gạch bê tông - Gạch block M7,5
Ký hiệu mẫu: 18.0617-M04
Số lượng mẫu/ Quantity: 10 viên
Tình trạng mẫu/ Sample description: Dạng rắn, viên rời
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 28/11/2018
Đơn vị gửi mẫu/ Client: Phòng Chứng nhận và Giám định – Viện Năng suất Chất lượng Deming
Địa chỉ/ Address: 28 An Xuân, phường An Khê, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng
Kết quả thử nghiệm/ Test results:

TT No	Chỉ tiêu thử nghiệm/ Test characteristic			Kết quả thử nghiệm/ Test result					
	Tên chỉ tiêu/ Parameters	Phương pháp thử/ Test Method	Đơn vị/ Unit	1	2	3	4	5	TB
1	Cường độ nén / Compressive Strength	TCVN 6477:2016	MPa	8,0	8,0	7,6	-	-	7,9
2	Độ thấm nước/ Water permeability		l/m ² .h	0,233	0,249	0,281	-	-	0,254
3	Độ hút nước/ Water absorption	TCVN 6355-4:2009	%	11,3	11,3	11,8	11,6	11,7	11,5

KT. Trưởng phòng KT4
Phó Trưởng Phòng Kỹ thuật 4
Deputy of Technical Division 4

Nhiệm vụ ngày 17 tháng 02 năm 2019

Nguyễn Phước Cẩm



LÊ THỊ MỘNG TRINH

- (*) Phương pháp thử được công nhận VILAS / Test Methods are accredited by VILAS
- (**) Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ Tested by Subcontract.
- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi/ Test results are valid for the namely submitted sample (s) only.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu./Name of sample and customer are written as customer's request.
- Không được trích sao một phần Phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Deming/ This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Deming.



Mã số mẫu/ Sample Code
BN 18.12204
Mã số kết quả/ Tr. Code
KT4 15665-03

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
TEST REPORT

Ngày/ Date: 05/12/2018
Trang/ Page: 01/01

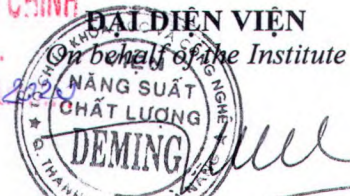
Tên mẫu thử nghiệm/ Name of Sample: Gạch bê tông - Gạch block M7,5
Ký hiệu mẫu: 18.0617-M03
Số lượng mẫu/ Quantity: 10 viên
Tình trạng mẫu/ Sample description: Dạng rắn, viên rời
Ngày nhận mẫu/ Date of receiving: 28/11/2018
Đơn vị gửi mẫu/ Client: Phòng Chứng nhận và Giám định – Viện Năng suất Chất lượng Deming
Địa chỉ/ Address: 28 An Xuân, phường An Khê, quận Thanh Khê, thành phố Đà Nẵng
Kết quả thử nghiệm/ Test results:

TT No	Chỉ tiêu thử nghiệm/ Test characteristic			Kết quả thử nghiệm/ Test result					
	Tên chỉ tiêu/ Parameters	Phương pháp thử/ Test Method	Đơn vị/ Unit	1	2	3	4	5	TB
1	Cường độ nén / Compressive Strength	TCVN 6477:2016	MPa	7,7	7,9	7,6	-	-	7,7
2	Độ thấm nước/ Water permeability		l/m ² .h	0,250	0,251	0,258	-	-	0,253
3	Độ hút nước/ Water absorption	TCVN 6355-4:2009	%	11,3	11,5	11,7	11,6	11,3	11,5

KT. Trưởng phòng Kỹ thuật 4
Phó Trưởng Phòng Kỹ thuật 4
Deputy of Technical Division 4

Com

Nguyễn Phước Cẩm



LÊ THỊ MỘNG TRINH

- (*) Phương pháp thử được công nhận VILAS / Test Methods are accredited by VILAS.
- (***) Kết quả được thực hiện bởi nhà thầu phụ/ Tested by Subcontract.
- Các kết quả thử nghiệm ghi trong phiếu này chỉ có giá trị đối với mẫu do khách hàng gửi/ Test results are valid for the namely submitted sample (s) only.
- Tên mẫu, tên khách hàng được ghi theo yêu cầu của nơi gửi mẫu./Name of sample and customer are written as customer's request.
- Không được trích sao một phần Phiếu kết quả thử nghiệm này nếu không có sự đồng ý bằng văn bản của Deming/ This Test Report shall not be reproduced, except in full, without the written approval of Deming.

Kính gửi: **Công ty TNHH MTV Xây dựng Thương mại Minh Thành**

Nhằm tuyên truyền, quảng bá và khẳng định sản phẩm Gạch bê tông của Công ty TNHH MTV Xây dựng Thương mại Minh Thành đã được chứng nhận phù hợp quy chuẩn Việt Nam QCVN 16:2017/BXD (kèm theo quyết định số 4494/QĐ-PQI ngày 05 tháng 12 năm 2018 về việc cấp giấy chứng nhận hợp quy của Phó viện trưởng Viện Năng suất Chất lượng Deming ban hành), Viện Năng suất Chất lượng Deming xin gửi đến quý công ty biểu tượng dấu chứng nhận theo hình mẫu dưới đây:



Trong đó: PQI.0617 là số Giấy chứng nhận do Deming cấp;

1. Dấu chứng nhận có thể được sử dụng trong các trường hợp sau:

- Trực tiếp trên sản phẩm hoặc bao bì của sản phẩm thuộc phạm vi chứng nhận;
- Trong các tiếp đầu thư, công văn giao dịch, tài liệu kỹ thuật, tài liệu đào tạo, tài liệu quảng cáo, name-card, các chứng từ và các tài liệu tiếp thị;
- Trong các chương trình quảng cáo, quảng bá trên các phương tiện thông tin đại chúng như: phát thanh, truyền hình, báo chí...;
- Trên các phương tiện giao thông, vận tải, các bảng quảng cáo công cộng...

2. Dấu chứng nhận không được sử dụng trong các trường hợp sau:

- Gây hiểu nhầm là Deming đã chứng nhận hay công nhận tính pháp lý cho nhãn hiệu thương mại của sản phẩm hay bất cứ một cách hiểu nhầm nào khác;
- Gây hiểu lầm rằng Deming đã chứng nhận chất lượng cho tất cả các loại sản phẩm do Cơ sở sản xuất, gia công, bao gói;
- Hết hiệu lực chứng nhận hoặc không tuân thủ các yêu cầu về chứng nhận;

3. Chú ý khi sử dụng:

- Dấu chứng nhận có thể được in đúng theo màu như miêu tả cụ thể/dùng màu đen/chạm khắc không màu trên sản phẩm một cách thích hợp kèm theo tên và phiên bản của tiêu chuẩn chứng nhận;
- Dấu chứng nhận có thể phóng to hoặc thu nhỏ một cách đồng nhất, tuy nhiên phải đủ lớn để phần chữ có thể đọc được rõ ràng.
- Giấy chứng nhận và Dấu chứng nhận không được chuyển nhượng.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu HSCN.

CHỨNG THỰC ĐÃ SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số...152...Quyển...01...

Nhị Long Phú, ngày 17 tháng 02 năm 2020

CHỦ TỊCH

Nguyễn Văn Khải

KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG

LÊ THỊ MỘNG TRINH

**TRUNG TÂM GIÁM ĐỊNH VÀ
CHỨNG NHẬN HỢP CHUẨN HỢP QUY
VIETCERT**

Số: 4924/CV-VC

V/v: Sử dụng dấu chứng nhận

**CỘNG HÒA XÃ HỘI CHỦ NGHĨA VIỆT NAM
Độc lập - Tự do - Hạnh phúc**

Đà Nẵng, ngày 04 tháng 12 năm 2018

**Kính gửi: CÔNG TY TNHH MỘT THÀNH VIÊN XÂY DỰNG THƯƠNG MẠI
MINH THÀNH**

Nhằm tuyên truyền, quảng bá và khẳng định hệ thống quản lý chất lượng của Công ty TNHH Một thành viên Xây dựng Thương mại Minh Thành đã được chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn ISO 9001:2015 (theo quyết định số 6200/QĐ-VC ngày 04 tháng 12 năm 2018 về việc cấp giấy chứng nhận phù hợp tiêu chuẩn của giám đốc Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy VietCert). Trung tâm Giám định và Chứng nhận hợp chuẩn hợp quy Vietcert xin gửi đến quý công ty biểu tượng dấu chứng nhận theo hình mẫu dưới đây:



1. Dấu chứng nhận có thể được sử dụng trong các trường hợp sau:

- Trong các tiếp đầu thư, công văn giao dịch, tài liệu kỹ thuật, tài liệu đào tạo, tài liệu quảng cáo, name-card, các chứng từ và các tài liệu tiếp thị;
- Trong các chương trình quảng cáo, quảng bá trên các phương tiện thông tin đại chúng như phát thanh, truyền hình, báo chí...;
- Trên các phương tiện giao thông, vận tải, các bảng quảng cáo công cộng,...

2. Dấu chứng nhận không được sử dụng trong các trường hợp sau:

- Gây hiểu nhầm là VIETCERT và/hoặc tổ chức công nhận BoA đã chứng nhận hay công nhận tính pháp lý cho các hoạt động hay sản phẩm của Tổ chức hay bất cứ một cách hiểu nhầm nào khác;
- Gây hiểu lầm rằng VIETCERT đã chứng nhận chất lượng cho sản phẩm cụ thể; không được in Dấu chứng nhận lên sản phẩm và bao bì sản phẩm.
- Hết hiệu lực chứng nhận hoặc không tuân thủ các yêu cầu về chứng nhận;

3. Chú ý khi sử dụng:

- Dấu chứng nhận có thể được in đúng theo màu như miêu tả cụ thể, hay có thể dùng một màu để phù hợp với những giấy tờ, tài liệu, báo, tạp chí đã in sẵn.
- Dấu chứng nhận có thể phóng to hoặc thu nhỏ một cách đồng nhất, tuy nhiên phải đủ lớn để phân chữ có thể đọc được rõ ràng.
- Giấy chứng nhận và Dấu chứng nhận không được chuyển nhượng.

Nơi nhận:

- Như trên;
- Lưu HSCN.

CHỨNG THỰC DẤU SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số: 151... Quyển: 01

Nhị Long Phú, ngày 17 tháng 02 năm 2017

PHỤ TỊCH



Nguyễn Loan Khải

KT GIÁM ĐỐC

PHÓ GIÁM ĐỐC



PHẦN THANH TUẤN

Đà Nẵng, ngày 05 tháng 12 năm 2018

QUYẾT ĐỊNH

Về việc cấp giấy chứng nhận hợp quy

VIỆN TRƯỞNG VIỆN NĂNG SUẤT CHẤT LƯỢNG DEMING

- Căn cứ Giấy chứng nhận đăng ký hoạt động Khoa học và Công nghệ số 12/2017 do Sở Khoa học và Công nghệ cấp ngày 06 tháng 12 năm 2017;
- Căn cứ Quyết định số 1299/QĐ-BXD ngày 28/12/2017 v/v chỉ định tổ chức đánh giá sự phù hợp của Bộ trưởng Bộ Xây dựng;
- Căn cứ báo cáo của đoàn đánh giá và kết quả thẩm tra hồ sơ chứng nhận.

QUYẾT ĐỊNH

Điều 1. Cấp giấy chứng nhận hợp quy số PQI.0617, mang mã số 0617-18-0695-01, cho các sản phẩm Gạch bê tông do Công ty TNHH MTV Xây dựng Thương mại Minh Thành sản xuất phù hợp QCVN 16:2017/BXD.

Địa chỉ trụ sở: Khóm 2, thị trấn Càng Long, huyện Càng Long, tỉnh Trà Vinh

Tên sản phẩm	Tên thương mại	Mác gạch	Kích thước (mm)
Gạch bê tông	Gạch ống	M7,5	180 x 80 x 80
	Gạch thẻ		180 x 80 x 40
	Gạch block		390 x 190 x 100
	Gạch block		390 x 190 x 190

Điều 2. Khi thực hiện phân phối sản phẩm trên ra thị trường, Công ty TNHH MTV Xây dựng Thương mại Minh Thành phải thực hiện đúng các quy định quyền và trách nhiệm theo quy định của Viện Năng suất Chất lượng Deming và các văn bản pháp luật có liên quan.

Điều 3. Quyết định này có hiệu lực đến ngày 04/12/2021 và đơn vị sẽ chịu giám sát định kỳ vào các ngày 04/11/2019 và 04/11/2020 hoặc đột xuất khi cần để duy trì hiệu lực của quyết định. Nếu không có văn bản thông báo tiếp tục duy trì hiệu lực giấy chứng nhận định kỳ hằng năm từ Deming, quyết định này mặc nhiên sẽ hết hiệu lực./.

Nơi nhận:

- Như điều 1;
- Lưu VT, PKT.

CHỨNG THỰC BẢN SAO ĐÚNG VỚI BẢN CHÍNH

Số: 152/Quyết định

Nhị Long Phú, ngày 05 tháng 02 năm 2020

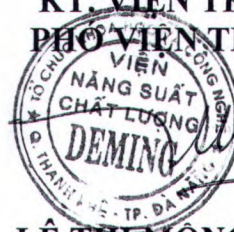


CHỦ TỊCH

(Signature)

Nguyễn Văn Khải

KT. VIỆN TRƯỞNG
PHÓ VIỆN TRƯỞNG



LÊ THỊ MỘNG TRINH