



KNA
CERTIFICATION
Quality Innovation

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN CERTIFICATE OF CONFORMITY

Chứng nhận sản phẩm/*This is to certify that:*
Keo dán gạch (Chi tiết tại quyết định).
Tile adhesive (Detail at decision).

Được sản xuất bởi/*Manufactured by:*

CÔNG TY TNHH BRICON VIỆT NAM
BRICON VIETNAM CO.,LTD

Trụ sở: 171-171A Đường An Phú Đông, tổ 40, Khu phố 5, Phường An Phú Đông, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.
Headquarters: 171-171A An Phu Dong 3 Street, Group 4., Quater 5, An Phu Dong Ward, District 12, Ho Chi Minh City, Vietnam.
Nhà máy: Thửa đất số 544, tờ bản đồ số 42, ấp Kiến An, Xã An Lập, Huyện Dầu Tiếng, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam.
Factory: Plot 544, Map No. 42, Kien An Hamlet, An Lap Commune, Dau Tieng District, Binh Duong Province, Vietnam.

MÃ SỐ THUẾ/TAX CODE: 0314245674

Phù hợp với tiêu chuẩn/*Conforms to the standard:*

TCVN 7899-1:2008

Phương thức chứng nhận/*Certification system:*
Phương thức 5 /System 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ/*Circular No.28/2012/TT-BKHCN dated 12/12/2012 of the Ministry of Science and Technology*)

Certificate code
Mã truy xuất chứng chỉ

Ngày cấp/ *Issued date:* 04/07/2023
Ngày hết hạn/ *Expiry date:* 04/07/2026

CERTIFICATION DIRECTOR
Giám đốc chứng nhận

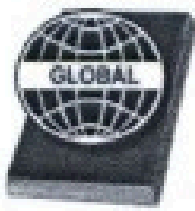


Certificate No. KNA/SP/23001

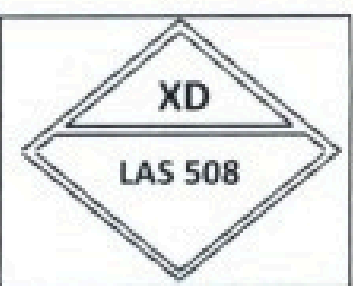
PHẠM MINH LUÂN

KNA Certification Co., Ltd

Head Office: 11th Floor, Ladeco Building, 266 Doi Can, Ba Dinh, Ha Noi, Viet Nam
Branch: 7th Floor, Hyco4 Tower Building, 205A Nguyen Xi, Binh Thanh, HCMC, Viet Nam
Tel: (+84)2438.268.222 - Hotline: 090.4444.679 – Website: www.knacert.com.vn



CÔNG TY CỔ PHẦN KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG XÂY DỰNG TOÀN CẦU
GLOBAL CONSTRUCTION QUALITY INSPECTION JOINT STOCK COMPANY
 Trụ sở: Số 9 LK 18 KĐT Văn Khê, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP. Hà Nội, Việt Nam
TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM VÀ KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG VLXD LAS - XD508
 Địa chỉ: Số 24 Liên kê 4 KĐT Đại Thanh, huyện Thanh Trì, TP Hà Nội
 Tel: 0988 995 332 - Email: thinghiemvldx@gmail.com - Website: thinghiemvldx.vn



PYC Số: 0223/2023/TNVL/KNA

Số TN: 0202/2023/TNVL/KNA/LAS508

KẾT QUẢ THÍ NGHIỆM

1. Thông tin do khách hàng cung cấp:

Đơn vị yêu cầu: CÔNG TY TNHH CHỨNG NHẬN KNA
 Địa chỉ: TẦNG 11, TÒA NHÀ LADECO, SỐ 266 ĐỘI CÁN, PHƯỜNG LIÊU GIAI, QUẬN BA ĐÌNH, HÀ NỘI
 Tên mẫu thử: VỮA DÁN GẠCH GÓC XI MĂNG (C2)- KEO DÁN GẠCH BRICON VIỆT NAM
 Nhãn hiệu: BRICON VIỆT NAM
 Đơn vị sản xuất: CÔNG TY TNHH BRICON VIỆT NAM
 Trụ sở: 171-171A ĐƯỜNG AN PHÚ ĐÔNG 3, TÔ 40, KHU PHỐ 5, PHƯỜNG AN PHÚ ĐÔNG, QUẬN 12, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM
 Vị trí lấy mẫu: NHÀ MÁY: THỪA ĐẤT SỐ 544, TỜ BẢN ĐỒ SỐ 42, ÁP KIẾN AN, XÃ AN LẬP, HUYỆN DẦU TIẾNG, TỈNH BÌNH DƯƠNG, VIỆT NAM

2. Thông tin phòng thí nghiệm cung cấp:

Tiêu chuẩn: TCVN 7899-1:2008
 Thiết bị: TỦ SẤY, CÂN KỸ THUẬT, THUỐC LÁ, MÁY THỬ CƯỜNG ĐỘ ...
 Ngày nhận mẫu: 01/06/2023
 Ngày thí nghiệm: 02/06/2023 -:- 30/06/2023

3. Kết quả thử nghiệm, nhận xét:

STT	TÊN CHỈ TIÊU	YÊU CẦU	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ	GHI CHÚ
1	Cường độ bám dính khi kéo	≥ 1 N/mm ²	TCVN 7899-2 (ISO 13007-2), 4.4.4.2	1.97	
2	Cường độ bám dính cao sau khi ngâm trong nước	≥ 1 N/mm ²	TCVN 7899-2 (ISO 13007-2), 4.4.4.3	1.81	
3	Cường độ bám dính cao sau khi gia nhiệt	≥ 1 N/mm ²	TCVN 7899-2 (ISO 13007-2), 4.4.4.4	1.95	

* **Đánh giá** : Các chỉ tiêu thử nghiệm của mẫu thử phù hợp TCVN 7899-1:2008

Hà Nội, ngày 30 tháng 06 năm 2023

4. Những người thực hiện, chứng kiến:

ĐD. NHÓM THÍ NGHIỆM

NGUYỄN VĂN CHIÊN

TT THÍ NGHIỆM VLXD

TP. LINH VĂN THỰC

CÔNG TY CỔ PHẦN KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG XD TOÀN CẦU

PGĐ. LÊ VĂN NGA

- Kết quả chỉ có giá trị với mẫu do khách hàng mang đến, mẫu thử được bên lấy mẫu niêm phong có đầy đủ chữ ký nhân mác..., không có mẫu lưu tại PTN
- Quá trình TN có các bên cùng nhau chứng kiến, Thông tin do khách hàng cung cấp, không được phép sao lưu KQ nếu không được sự đồng ý của PTN



KNA
CERTIFICATION
Quality Innovation

GIẤY CHỨNG NHẬN PHÙ HỢP TIÊU CHUẨN CERTIFICATE OF CONFORMITY

Chứng nhận sản phẩm/*This is to certify that:*
Keo chà ron (Keo chít mạch) (Chi tiết tại quyết định).
Grout (Glue) (Detail at decision).

Được sản xuất bởi/*Manufactured by:*

CÔNG TY TNHH BRICON VIỆT NAM
BRICON VIETNAM CO.,LTD

Trụ sở: 171-171A Đường An Phú Đông, tổ 40, Khu phố 5, Phường An Phú Đông, Quận 12, Thành phố Hồ Chí Minh, Việt Nam.
Headquarters: 171-171A An Phu Dong 3 Street, Group 4., Quater 5, An Phu Dong Ward, District 12, Ho Chi Minh City, Vietnam.
Nhà máy: Thửa đất số 544, tờ bản đồ số 42, ấp Kiến An, Xã An Lập, Huyện Dầu Tiếng, Tỉnh Bình Dương, Việt Nam.
Factory: Plot 544, Map No. 42, Kien An Hamlet, An Lap Commune, Dau Tieng District, Binh Duong Province, Vietnam.

MÃ SỐ THUẾ/TAX CODE: 0314245674

Phù hợp với tiêu chuẩn/*Conforms to the standard:*

TCVN 7899-3:2008

Phương thức chứng nhận/*Certification system:*

Phương thức 5 /System 5

(Thông tư số 28/2012/TT-BKHCN ngày 12/12/2012 của Bộ Khoa học và Công nghệ/ Circular No.28/2012/TT-BKHCN dated 12/12/2012 of the Ministry of Science and Technology)

Certificate code
Mã truy xuất chứng chỉ

Ngày cấp/ *Issued date:* **04/07/2023**
Ngày hết hạn/ *Expiry date:* **04/07/2026**

CERTIFICATION DIRECTOR
Giám đốc chứng nhận

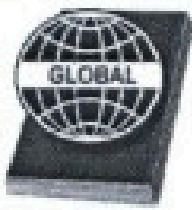


Certificate No. **KNA/SP/23002**

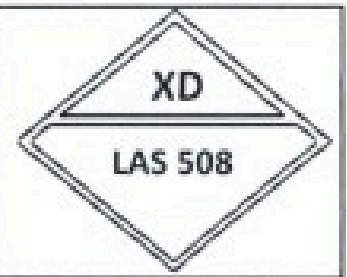
PHẠM MINH LUÂN

KNA Certification Co., Ltd

Head Office: 11th Floor, Ladeco Building, 266 Doi Can, Ba Dinh, Ha Noi, Viet Nam
Branch: 7th Floor, Hyco4 Tower Building, 205A Nguyen Xi, Binh Thanh, HCMC, Viet Nam
Tel: (+84)2438.268.222 - Hotline: 090.4444.679 – Website: www.knacert.com.vn



CÔNG TY CỔ PHẦN KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG XÂY DỰNG TOÀN CẦU
GLOBAL CONSTRUCTION QUALITY INSPECTION JOINT STOCK COMPANY
 Trụ sở: Số 9 LK 18 KĐT Văn Khê, P. La Khê, Q. Hà Đông, TP. Hà Nội, Việt Nam
TRUNG TÂM THÍ NGHIỆM VÀ KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG VLXD LAS - XD508
 Địa chỉ: Số 24 Liên kê 4 KĐT Đại Thanh, huyện Thanh Trì, TP Hà Nội
 Tel: 0988 995 332 - Email: thinghiemvllx@gmail.com - Website: thinghiemvllx.vn



PYC Số: 0223/2023/TNVL/KNA

Số TN: 0102/2023/TNVL/KNA/LAS508

KẾT QUẢ THÍ NGHIỆM

1. Thông tin do khách hàng cung cấp:

Đơn vị yêu cầu: CÔNG TY TNHH CHỨNG NHẬN KNA
 Địa chỉ: TẦNG 11, TÒA NHÀ LADECO, SỐ 266 ĐỘI CÁN, PHƯỜNG LIÊU GIAI, QUẬN BA ĐÌNH, HÀ NỘI
 Tên mẫu thử: VỮA CHÍT GẠCH GÓC XI MĂNG (CGI)-KEO CHÀ RON BRICON VIỆT NAM
 Nhân hiệu: BRICON VIỆT NAM
 Đơn vị sản xuất: CÔNG TY TNHH BRICON VIỆT NAM
 Trụ sở: 171-171A ĐƯỜNG AN PHÚ ĐÔNG 3, TÒ 40, KHU PHỐ 5, PHƯỜNG AN PHÚ ĐÔNG, QUẬN 12, THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH, VIỆT NAM
 Vị trí lấy mẫu: NHÀ MÁY: THỪA ĐẤT SỐ 544, TỜ BẢN ĐỒ SỐ 42, ÁP KIẾN AN, XÃ AN LẬP, HUYỆN DẦU TIẾNG, TỈNH BÌNH DƯƠNG, VIỆT NAM

2. Thông tin phòng thí nghiệm cung cấp:

Tiêu chuẩn: TCVN 7899-3:2008
 Thiết bị: TỦ SẤY, CÁN KỸ THUẬT, THUỐC LÁ, MÁY THỬ CƯỜNG ĐỘ ...
 Ngày nhận mẫu: 01/06/2023
 Ngày thí nghiệm: 02/06/2023 -:- 30/06/2023

3. Kết quả thử nghiệm, nhận xét:

STT	TÊN CHỈ TIÊU	YÊU CẦU	PHƯƠNG PHÁP THỬ	KẾT QUẢ	GHI CHÚ
1	Độ chịu mài mòn	< 2 000 mm ³	TCVN 7899-4 (ISO 13007-4), 4.4	1 820	
2	Cường độ uốn trong điều kiện tiêu chuẩn	> 2,5 N/mm ²	TCVN 7899-4 (ISO 13007-4), 4.1.3	2.73	
3	Cường độ nén trong điều kiện tiêu chuẩn	>15 N/mm ²	TCVN 7899-4 (ISO 13007-4), 4.1.4	16.8	
4	Độ co ngót	< 3 mm/m	TCVN 7899-4 (ISO 13007-4), 4.3	2.55	
5	Độ hút nước sau 30 min	< 5 g	TCVN 7899-4 (ISO 13007-4), 4.2	2.87	
6	Độ hút nước sau 240 min	< 10 g	TCVN 7899-4 (ISO 13007-4), 4.2	8.22	

* Đánh giá: Các chỉ tiêu thử nghiệm của mẫu thử phù hợp TCVN 7899-3:2008

Hà Nội, ngày 30 tháng 06 năm 2023

4. Những người thực hiện, chứng kiến:

ĐD. NHÓM THÍ NGHIỆM

NGUYỄN VĂN CHIẾN

TT THÍ NGHIỆM VLXD

TP. LINH VĂN THỰC

CÔNG TY CỔ PHẦN KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG XD TOÀN CẦU

PGĐ. LÊ VĂN NGA

1. Kết quả chỉ có giá trị với mẫu do khách hàng mang đến, mẫu thử được bên lấy mẫu niêm phong có đầy đủ chữ ký nhân mác..., không có mẫu lưu tại PTN

2. Quá trình TN có các bên cùng nhau chứng kiến, Thông tin do khách hàng cung cấp, không được phép sao lưu KQ nếu không được sự đồng ý của PTN



CÔNG TY CP CHỨNG NHẬN & KIỂM ĐỊNH VINACONTROL
TRUNG TÂM KIỂM ĐỊNH CHẤT LƯỢNG VINACONTROL

Trụ sở chính: 54 Trần Nhân Tông, Phường Hai Bà Trưng, TP. Hà Nội

Chi nhánh: 435 Hoàng Văn Thụ, Phường Tân Sơn Nhất, TP. Hồ Chí Minh

Địa chỉ PTN1: Lô CN 09-06, cụm CN Ninh Hiệp, xã Phù Đổng, TP. Hà Nội

Địa chỉ PTN2: Số 25-27 Đường Trương Định, Phường Tương Mai, TP. Hà Nội

Tel: 02463.280.384 **email:** vncc@vncc.vn **web:** www.vncc.vn

HĐKT: N/A

PHIẾU KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM
Số: 23/26/TNVLXD

Trang 01/01

1. Tên đơn vị: **CÔNG TY TNHH BRICON VIỆT NAM.**

Địa chỉ: 171-171A Đường An Phú Đông 3, Tổ 40, KP5, Phường An Phú Đông, TP. Hồ Chí Minh, Việt Nam.

2. Thông tin mẫu:

Phiếu yêu cầu thử nghiệm: 23/26/TNVLXD.

Ký hiệu mẫu: 01.23/26/TNVLXD.

3. Loại mẫu: Vữa, keo chít mạch gốc nhựa epoxy hai thành phần.

4. Số lượng: 01 tổ mẫu.

5. Ngày nhận mẫu: 16/03/2026.

6. Thiết bị thử nghiệm: Máy uốn, nén, kéo 50kN, thiết bị mài mòn, cân điện tử, tủ sấy,....

7. Người gửi mẫu: Mẫu do đơn vị yêu cầu thử nghiệm lấy và gửi đến

8. Do ông/bà:

Chức vụ:

Đại diện bên đơn vị:

KẾT QUẢ THỬ NGHIỆM

TT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Kết quả	Phương pháp thử
1	Độ chịu mài mòn	mm ³	82,3	TCVN 7899-4:2008
2	Cường độ uốn trong điều kiện tiêu chuẩn	N/mm ²	45,1	
3	Cường độ nén trong điều kiện tiêu chuẩn	N/mm ²	57,7	
4	Độ co ngót	mm/m	0,4	
5	Độ hút nước sau 240 min	g	0,04	

Ngày 14 tháng 04 năm 2026

Người thực hiện

Trần Văn Hoan

Giám đốc



Đỗ Thịnh Thắng

Ghi chú:

- Tên mẫu, ký hiệu mẫu, tên cơ quan gửi mẫu và công trình sử dụng được ghi theo tài liệu đi kèm mẫu.
- Không được sao chép từng phần (được sao chép toàn bộ) phiếu kết quả này khi chưa được sự đồng ý bằng văn bản của Vinacontrol CE.
- Kết quả thử nghiệm chỉ có giá trị trên mẫu thử nhận được.
- Chỉ tiêu đánh dấu (*) thuế thầu phụ.