



www.thepmamaingoivn

HỒ SƠ NĂNG LỰC COMPANY PROFILE

CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN XÂY DỰNG NHÀ VIỆT

Lầu 1, 170-170 Bis đường Bùi Thị Xuân, P. Phạm Ngũ Lão, Quận 1, TP. Hồ Chí Minh

Điện thoại: 08 682 66655 – Fax: 08 62 91 01 11

Website: www.thepmamaingoivn - Email: nv.steeltruss@gmail.com

CHUYÊN SẢN XUẤT, THI CÔNG KHUNG KÈO THÉP MẠ
THƯƠNG HIỆU STEELTRUSS

THƯ NGỎ

Kính gửi: Quý Khách Hàng

Trải qua 9 năm hình thành và phát triển CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN XÂY DỰNG NHÀ VIỆT đã có những bước phát triển và đóng góp đáng kể trong ngành công nghiệp kèo thép mái ngói.

Với đội ngũ nhân viên thiết kế, kỹ thuật công trình và công nhân là những người trẻ năng động, sáng tạo chịu khó và ham học hỏi, cùng sự góp sức và định hướng của ban lãnh đạo dày dặn kinh nghiệm chúng tôi tự hào mang đến cho khách hàng những công trình mái ngói ấn tượng đẹp mắt và bền bỉ với thời gian. đặc biệt để lại ấn tượng sâu sắc trong lòng chủ đầu tư và khách hàng, đồng thời giúp uy tín của công ty ngày càng được nhiều người biết đến.

Song song với việc trở thành nhà thầu mái ngói uy tín công ty chúng tôi đang dần trở thành nhà sản xuất sản phẩm kèo thép siêu nhẹ lớn nhất trên thị trường hiện nay với nhiều mẫu mã đa dạng và chất lượng.

SỨ MỆNH CỦA CHÚNG TÔI

Sứ mệnh của chúng tôi là trở thành một công ty sản xuất và thi công kèo thép siêu nhẹ lợp mái ngói hàng đầu việt nam. Mang sản phẩm thép siêu nhẹ STEELTRUSS tới từng mái nhà việt nhằm thay thế hoàn toàn vật liệu truyền thống là gỗ và sắt đen.

PHƯƠNG CHÂM HOẠT ĐỘNG CỦA CÔNG TY CHÚNG TÔI.

Khách hàng là giá trị cơ bản của bất kỳ doanh nghiệp nào, là lý do duy nhất để doanh nghiệp tồn tại và phát triển. Chính sách "khách hàng là trung tâm" chỉ lối dẫn đường cho mọi hoạt động của công ty.

Chúng tôi lắng nghe, phân tích và thấu hiểu nhu cầu của từng khách hàng và áp dụng kinh nghiệm, kỹ năng, tư duy của mình để giải quyết tối ưu những nhu cầu đó, giúp cho chủ đầu tư tiết kiệm được tối đa chi phí mà không làm mất đi giá trị cốt lõi của từng công trình.

ĐỊNH HƯỚNG PHÁT TRIỂN CỦA CÔNG TY

Chúng tôi sẽ Giữ vững và ngày càng tăng tốc độ phát triển trên mọi chỉ tiêu doanh số, thị phần, nhân lực giá trị thương hiệu, số lượng sản phẩm, bằng việc không ngừng nỗ lực, phát huy và nâng cao thế mạnh của mình công ty chúng tôi nhằm tới mục đích vươn xa ra khu vực đông nam áong muốn được phục vụ các khách hàng ngày càng chu đáo hơn, chúng tôi luôn sẵn sàng tiếp nhận và biết ơn mọi sự góp ý của khách hàng.



NỘI DUNG

PHẦN I: GIỚI THIỆU

1. Giới thiệu công ty
2. Quá trình hình thành và phát triển
3. Các mục tiêu chủ yếu của công ty:
4. Chiến lược trung hạn
5. Chiến lược dài hạn
6. Tầm nhìn sứ mệnh
7. Cơ cấu tổ chức
8. Nhà máy sản xuất thép mạ
9. Lĩnh vực hoạt động

PHẦN II: CÁC SẢN PHẨM CHÍNH CỦA CÔNG TY

1. Sản phẩm thép mạ hợp kim nhôm kẽm G550/AZ100-150-200
2. Hệ khung kèo thép mạ hợp kim nhôm kẽm STEELTRUSS
 - 2.1 Hệ giàn thép mạ cho mái lợp tôn:
 - 2.2 Hệ giàn thép mạ 2 lớp cho mái lợp ngói
 - 2.3 Hệ giàn thép mạ 3 lớp cho mái lợp ngói
 - 2.4 Hệ giàn thép mạ cho mái bê tông lợp ngói
 - 2.5 Cung cấp và thi công các loại ngói màu

PHẦN III: ĐẶC ĐIỂM ƯU VIỆT CỦA STEELTRUSS

1. Tính ưu việt của sản phẩm
2. Nghiên cứu và kiểm định
3. Quy trình sản xuất

PHẦN IV: NGÓI THÁI LAN SCG

1. Mẫu ngói thái lan scg và ưu điểm ngói thái lan
2. Nhà việt nhận giải thưởng tiêu thụ ngói thái lan
3. Dự án cung cấp ngói thái lan SCG

PHẦN V: CÔNG TRÌNH TIÊU BIỂU

PHẦN VI: GIẢI THƯỞNG VÀ ĐỐI TÁC

THÔNG TIN CHUNG



Tên Tiếng Việt: **CÔNG TY CỔ PHẦN PHÁT TRIỂN XÂY DỰNG NHÀ VIỆT**

Tên Tiếng Anh: **NHA VIET CONSTRUCTION DEVELOPMENT JOINT STOCK COMPANY**

Tên Viết Tắt: **NHA VIET CO.**

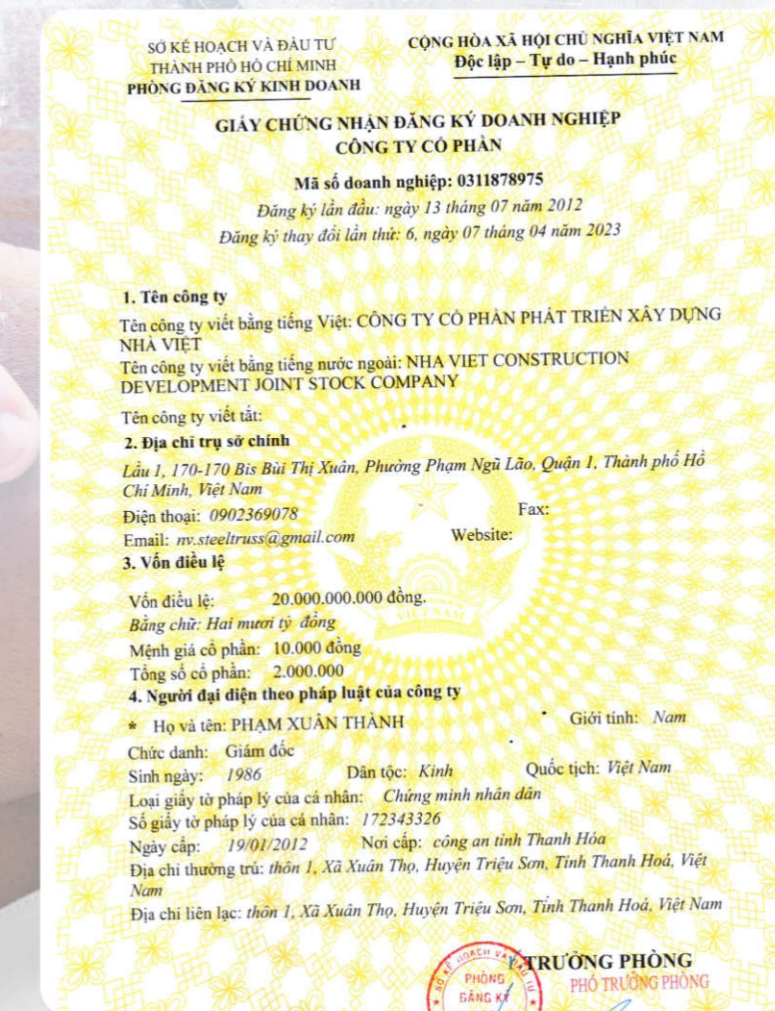
Trụ sở chính: Lầu 1, 170-170 Bis đường Bùi Thị Xuân, P.Phạm Ngũ Lão, Q.1, TP.Hồ Chí Minh

Giám đốc: Phạm Xuân Thành

Điện thoại: 08 682 66655 – Fax: 08 62 91 01 11

Website: www.thepmamaingo.vn - Email: nv.steeltruss@gmail.com

MST: 0311878975



QUÁ TRÌNH HÌNH THÀNH & PHÁT TRIỂN

CÁC MỤC TIÊU CHỦ YẾU CỦA CÔNG TY

- Thỏa mãn nhu cầu khách hàng khó tính nhất.
- Phát triển nhanh và bền vững đến năm 2012 ngành Thép mạ trọng lượng nhẹ, "Thép mạ hợp kim nhôm kẽm STEELTRUSS" sẽ có mặt rộng khắp trên cả nước. Đến năm 2018 hoàn thiện hệ thống phân phối bán hàng trong nước và xâm nhập thị trường Quốc Tế. Đặc biệt tập trung vào khu vực các nước láng giềng Đông Nam Á.
- Trở thành công ty cung cấp Thép mạ trọng lượng nhẹ lớn nhất Việt Nam.

CHIẾN LƯỢC TRUNG HẠN

- Không ngừng cố gắng đến năm 2016 NHA VIET CO. sẽ chiếm lĩnh đa số thị trường các tỉnh Đông Nam Bộ về lĩnh vực thép mạ.
- Tập trung đào tạo đội ngũ thi công chuyên nghiệp nhanh nhẹ và có tính thẩm mỹ.
- Cải tiến sản phẩm thép mạ không chỉ có màu xanh, màu trắng cổ hũu mà sẽ tạo ra sản phẩm thép mạ mang màu gỗ theo yêu cầu của khách hàng

CHIẾN LƯỢC DÀI HẠN

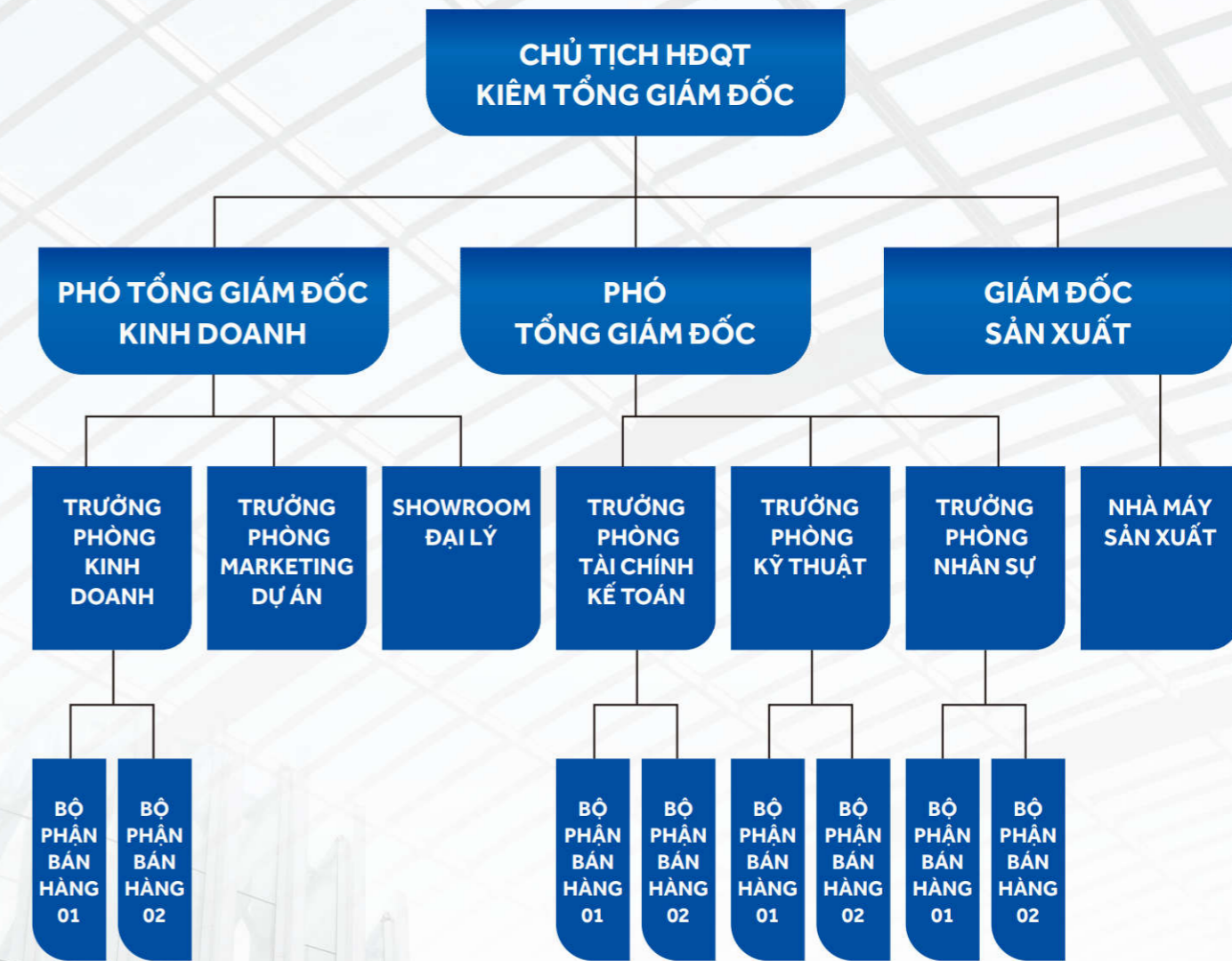
- Công ty tập trung nguồn lực vào sản xuất, kinh doanh Thép mạ trọng lượng nhẹ. Đẩy mạnh sản xuất và phân phối, đẩy nhanh tốc độ phát triển ngành thép tại thị trường Việt Nam.
- Tập trung vào kinh doanh các sản phẩm liên quan đến ngành xây dựng như: Xây dựng dân dụng, nhà xưởng, nhà thép tiền chế, vật liệu xây dựng các loại, ngói màu, và nhiều ứng dụng khác từ thép mạ,...



TẦM NHÌN & SỨ MỆNH

Với tính ưu việt của hệ vi kèo thép mạ trọng lượng nhẹ thương hiệu STEELTRUSS , đặc biệt là thời gian thi công nhanh, chi phí thấp, độ thẩm mỹ, an toàn cao phù hợp với điều kiện thời tiết Việt Nam. Công Ty CP PT XD Nhà Việt ra đời với sứ mệnh to lớn của mình là nghiên cứu, phát triển sản phẩm, dịch vụ, đem đến sự hài lòng và thỏa mãn của các nhà đầu tư. Vì vậy, chúng tôi không ngừng nghiên cứu, học hỏi để phục vụ khách hàng tốt hơn.

CƠ CẤU TỔ CHỨC



NGUỒN NHÂN LỰC



Tổng nhân sự: 105 người

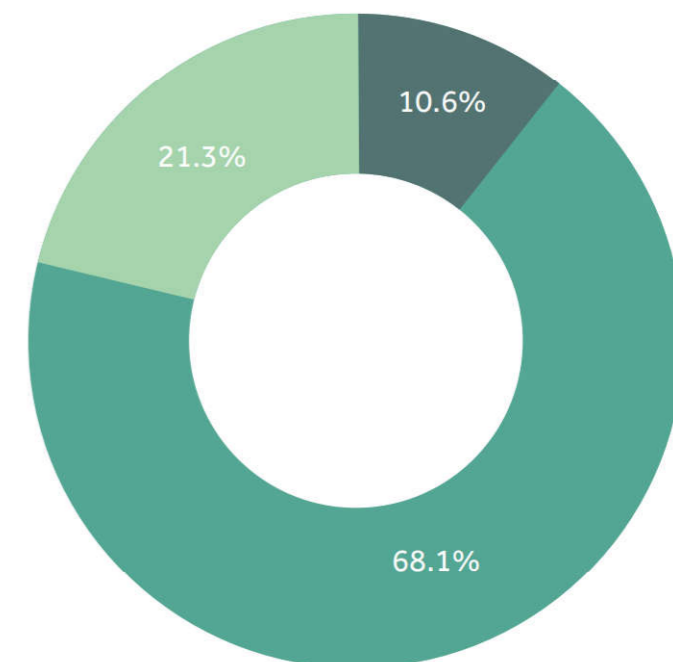
- + Thạc sĩ: 2 người
- + Kỹ sư: 7 người
- + Kiến trúc sư: 2 người
- + Cử nhân: 17 người
- + Cao đẳng: 29 người
- + Trung cấp: 10 người
- + Công nhân: 38 người



1. ĐỘI NGŨ KỸ SƯ, NHÂN VIÊN VĂN PHÒNG

Tính đến tháng 7 năm 2021, bộ phận kỹ sư, văn phòng của NHÀ VIỆT có tổng cộng 47 nhân sự, tất cả đều có trình độ trên Cao Đẳng

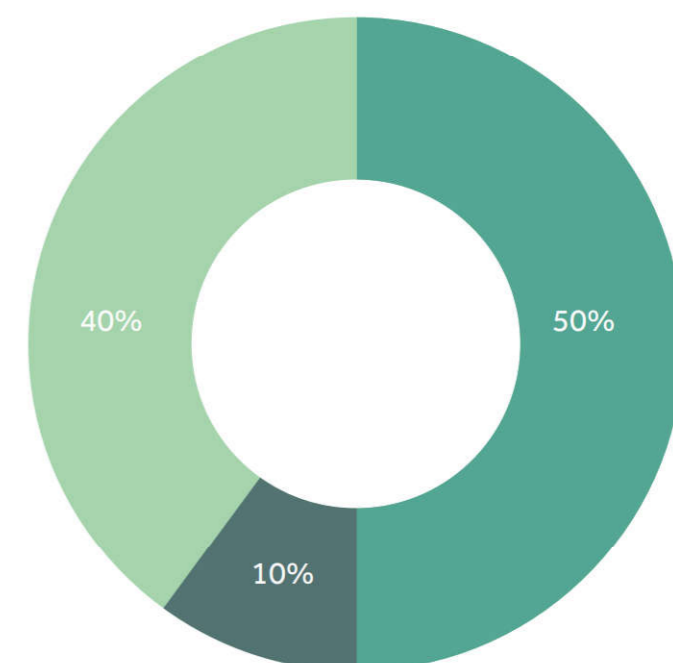
- Cao Đẳng
- Đại Học
- Trên Đại Học



2. ĐỘI NGŨ CÔNG NHÂN SẢN XUẤT VÀ THI CÔNG

Tính đến tháng 7/2021, Đội ngũ sản xuất và thi công của Nhà Việt có tổng cộng 100 người, tất cả đều có tay nghề bậc 4/7 trở lên.

- Bậc 5/7
- Bậc 6/7
- Bậc 4/7



NHÀ MÁY SẢN XUẤT THÉP MẠ



Cuối năm 2011, CTY CP PT XD NHÀ VIỆT khánh thành Nhà máy sản xuất thép mạ đầu tiên khu vực Bình Dương ở địa chỉ:Lô B6, Đường Số 2, KCN Nam Tân Uyên, Tân Uyên Bình Dương với diện tích trên 1500 m², với năng lực sản xuất 1 năm hơn 3000 tấn thép.



Cuối năm 2011, CTY CP PT XD NHÀ VIỆT khánh thành Nhà máy sản xuất thép mạ đầu tiên khu vực Bình Dương ở địa chỉ:Lô B6, Đường Số 2, KCN Nam Tân Uyên, Tân Uyên Bình Dương với diện tích trên 1500 m², với năng lực sản xuất 1 năm hơn 3000 tấn thép.

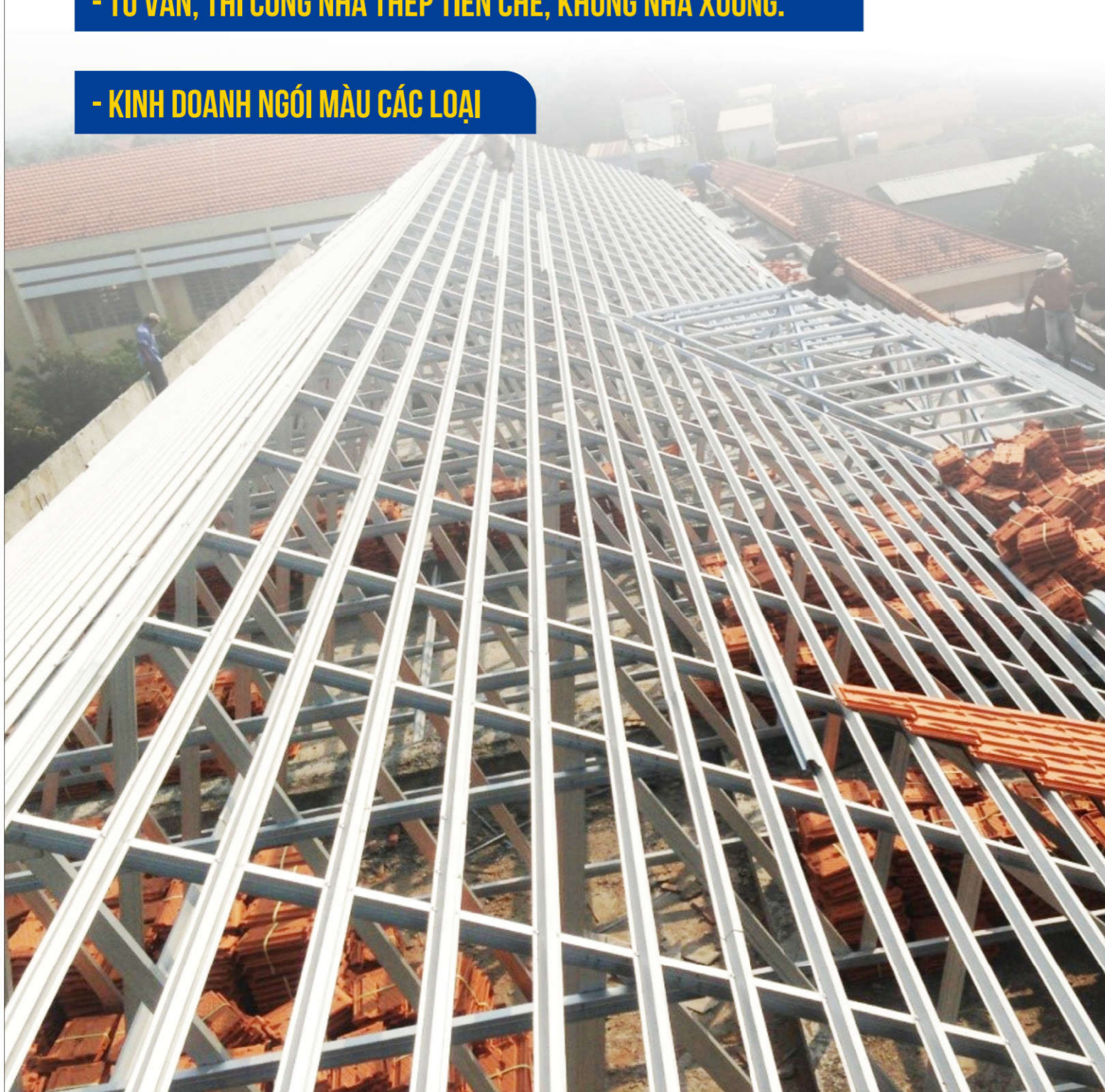
LĨNH VỰC HOẠT ĐỘNG

- SẢN XUẤT THÉP MẠ HỢP KIM NHÔM KẼM

- TƯ VẤN, THI CÔNG HỆ GIÀN THÉP MẠ TRỌNG LƯỢNG NHẸ THƯƠNG HIỆU STEELTRUSS

- TƯ VẤN, THI CÔNG NHÀ THÉP TIỀN CHẾ, KHUNG NHÀ XƯỞNG.

- KINH DOANH NGÓI MÀU CÁC LOẠI



SẢN PHẨM CHÍNH

1. SẢN PHẨM THÉP MẠ HỢP KIM NHÔM KẼM G550/AZ100-150

Đặc Điểm Sản Phẩm

THÉP MẠ HỢP KIM NHÔM KẼM CƯỜNG ĐỘ CAO G550-AZ100/AZ150

THANH TC 100	THANH TC 75	THANH XÀ GỒ C150
 TC 100 - 100 TC 100 - 75	 TC 75 - 100 TC 75 - 75 TC 75 - 60	 C150X50X1.5 C150X50X1.8 C150X50X2.0
 TC 100 - 75 (Cao 100mm, dày 0,75mm)	 TC 75 - 75 (Cao 75mm, dày 0,75mm)	 C150X50X1.5 (Cao 150mm, dày 1.5mm)

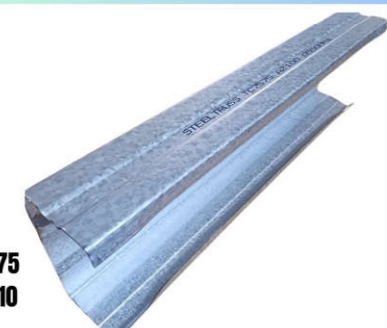
THANH MÈ TS 40	THANH MÈ TS 61	THANH LA TS 15
 TS 40 - 50 TS 40 - 60	 TS 61 - 50 TS 61 - 60 TS 61 - 75	 TS 15 - 75 TS 15 - 60 TS 15 - 48
 TS 40 - 50 (Cao 40mm, dày 0,5mm)	 TS 61 - 50 (Cao 61mm, dày 0,5mm)	 TS 15 - 75 (Cao 15mm, dày 0,75mm)

1.1 - Thép mạ hợp kim nhôm kẽm Steeltruss AZ100 G550 màu trắng

❖ Chủng loại cầu phong:

TC75.75, TC75.10, TC100.75, TC100.100, TC40.75, TC15.75

THANH CẦU PHONG STEELTRUSS TC75 AZ100



TC75.75
TC75.10

THANH CẦU PHONG STEELTRUSS TC75.75 AZ100



THANH CẦU PHONG STEELTRUSS TC75.10 AZ100



THANH CẦU PHONG STEELTRUSS TC40.75 AZ100 G550



THANH CẦU PHONG STEELTRUSS TC100 AZ100



TC100.10
TC100.75

THANH LA TC15.75 STEELTRUSS AZ100 G550 MÀU TRẮNG



THANH CẦU PHONG STEELTRUSS TC100.100 AZ100



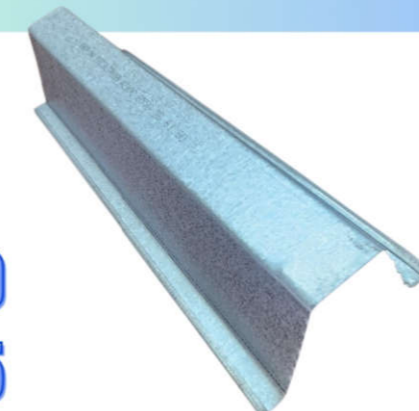
THANH CẦU PHONG STEELTRUSS TC100.75 AZ100



❖ Chủng loại lito:

TS30.60, TS30.50, TS40.48, TS40.60, TS61.60, TS61.48, TS61.75, TS61.10

THANH MÈ/LITO THÉP MẠ STEELTRUSS TS61.60 AZ100 G550



TS61.60

TS61.75

TS61.10

THANH MÈ/LITO THÉP MẠ STEELTRUSS TS61.50 AZ100 G550



THANH MÈ/LITO THÉP MẠ STEELTRUSS TS35.48 AZ100 G550



THANH MÈ/LITO TS35.48 STEELTRUSS AZ100 G550 MÀU TRẮNG

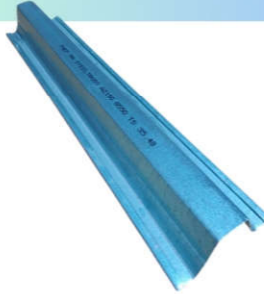


THANH MÈ/LITO THÉP MẠ STEELTRUSS TS40.60 AZ100 G550



1.2 - Thép mạ hợp kim nhôm kẽm Steeltruss AZ150 G550 màu xanh

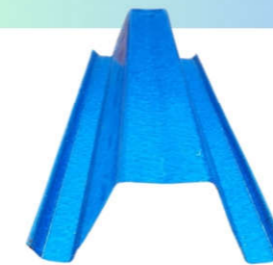
LITO TS35.48 STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH



CẦU PHONG TC75.75 STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH



LITO TS35.50 STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH



CẦU PHONG TC75.10 STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH



CẦU PHONG TC40.75 STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH

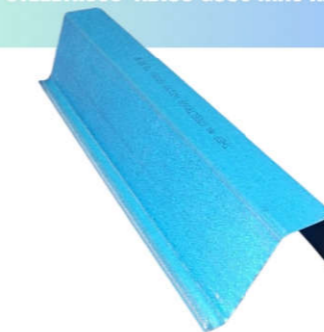


CẦU PHONG STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH CHO MÁI BÊ TÔNG

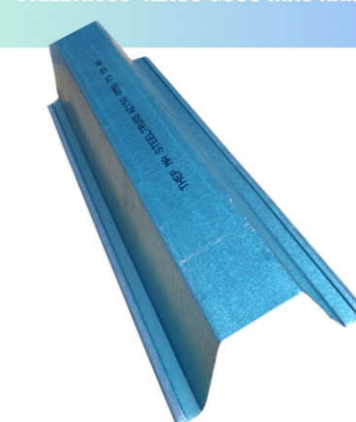
TC40.75



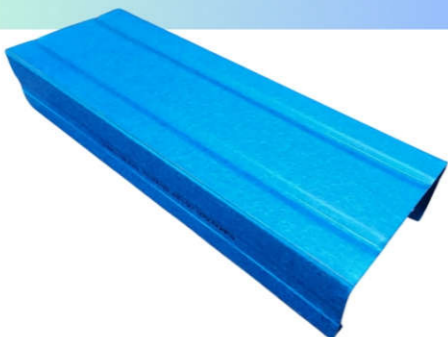
LITO TS35.48 STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH



LITO TS61.48 STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH



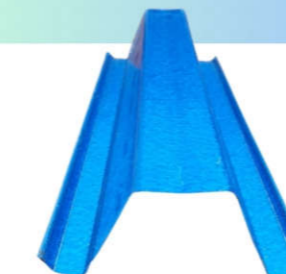
CẦU PHONG TC100.100 STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH



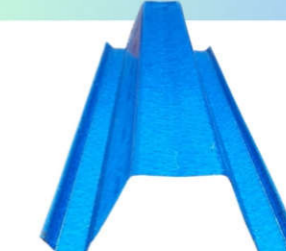
CẦU PHONG TC100.75 STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH



LITO TS40.60 STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH



LITO TS35.60 STEELTRUSS AZ150 G550 MÀU XANH



1.3 - Thép mạ hợp kim nhôm kẽm Steeltruss AZ200 G550 màu vàng

CẤU PHONG TC40.75 STEELTRUSS AZ200 G550 MÀU ĐỒNG



THANH MÈ/LITO TS61.75 STEELTRUSS AZ200 G550 MÀU ĐỒNG



THANH MÈ/LITO TS35.48 STEELTRUSS AZ200 G550 MÀU ĐỒNG



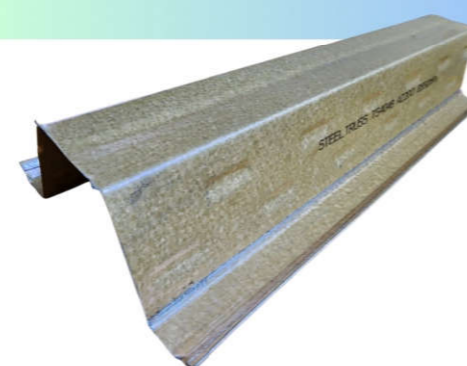
CẤU PHONG STEELTRUSS AZ200 G550 MÀU ĐỒNG



THANH MÈ/LITO TS61.50 STEELTRUSS AZ200 G550 MÀU ĐỒNG



THANH MÈ/LITO TS40.48 STEELTRUSS AZ200 G550 MÀU ĐỒNG



CẤU PHONG TC100.75 STEELTRUSS AZ200 G550 MÀU ĐỒNG



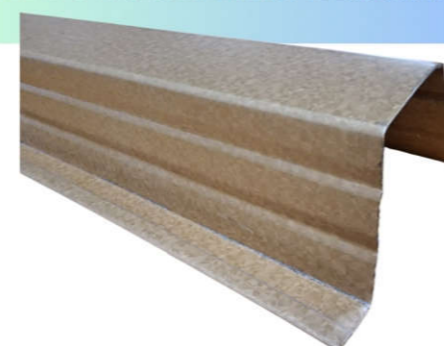
CẤU PHONG TC75.75 STEELTRUSS AZ200 G550 MÀU ĐỒNG



THANH MÈ/LITO TS40.60 STEELTRUSS AZ200 G550 MÀU ĐỒNG



THANH MÈ/LITO TS35.60 STEELTRUSS AZ200 G550 MÀU ĐỒNG



CẤU PHONG TC75.10 STEELTRUSS AZ200 G550 MÀU ĐỒNG





2.HỆ KHUNG KÈO THÉP MẠ HỢP KIM NHÔM KẼM STEELTRUSS

2.1 - HỆ GIÀN THÉP MẠ CHO MÁI LỢP TÔN:

Thông số sản phẩm:

- Kiểu dáng: Sử dụng hệ vi kèo V kèo C75.75 (cao 75mm Dày 7.5 dem) hình dạng chữ C được dập 2 sóng ngay phần bụng và 1 sóng trên phần cạnh đứng của thanh . Mè (li tò) TS 40.50 (Cao 40mm dày 5,0Dem) Hình dạng Omega có uốn cong hai mép tạo độ cứng cho sản phẩm.
- Giới thiệu tổng quát về hệ V kèo 2 lớp lợp tôn: Hệ vi kèo hai lớp là một tổ hợp giữa các thanh C75.75 được chế tạo thành một vi kèo liên kết bằng vít tự khoan cường độ cao, Được Định vị vào đầm bê tông bằng Bulong nở 100x120mm hoặc 120x150mm (hoặc định vị vào đầm thép hình với liên kết ốc , vít và bulong) và liên kết các vi kèo với nhau bằng các thanh giằng bụng, Phần lợp tôn sẽ được bắt đòn tay (li tò) TS 40.50 theo khoảng cách thiết kế (tối ưu từ 500mm - 1000mm).
- Khoảng cách kèo tối ưu là 1,2m – 3,0m.
- Khoảng cách vượt nhịp lớn lên tới 18m

Tiêu chuẩn thiết kế:

Tiêu chuẩn tải trọng và tác động:

- + TCVN 2737-1989
- + AS 1170.1-1989
- + AS 1170.2-1989
- + Tiêu chuẩn Úc AS/NZ 4600-1996
- + Độ võng kèo theo phương đứng = L/250
- + Độ võng xà gồ theo phương đứng = L/150
- + Cường độ vít liên kết



- Vít tự khoan liên kết, mạ kẽm loại 12-14×20m - HEX có cường độ chịu cắt ≥ 6,8KN
- Bulong nở M12×150
- + Tiêu chuẩn tính toán thiết kế: AS/NZ 4600-1996.

2.2 - HỆ GIÀN THÉP MẠ 2 LỚP CHO MÁI LỢP NGÓI:

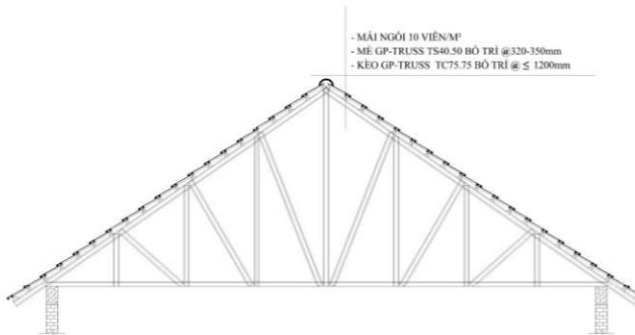
Thông số sản phẩm:

- Giới thiệu tổng quan về hệ Vỉ kèo 2 lớp lợp ngói: Hệ vỉ kèo hai lớp là một tổ hợp giữa các thanh C75.75 hình dạng chữ C được dập 2 sóng ngay phần bụng và 1 sóng trên phần cạnh đứng của thanh được chế tạo thành một vỉ kèo liên kết bằng vít tự khoan cường độ cao. Được định vị vào dầm bê tông bằng Bulong nở 100x120mm hoặc 120x150mm và liên kết các vỉ kèo với nhau bằng các thanh giằng bụng, Phần lợp ngói sẽ được bắt đòn tay (lito) TS 40.50 theo quy cách từng loại ngói (ngói 10v/m² từ 320-350mm, ngói 22v/1m² từ 270-275mm).
- Khoảng cách kèo tối ưu là 1,1m – 1,2m.
- Khoảng cách vượt nhịp lớn lên tới 13m

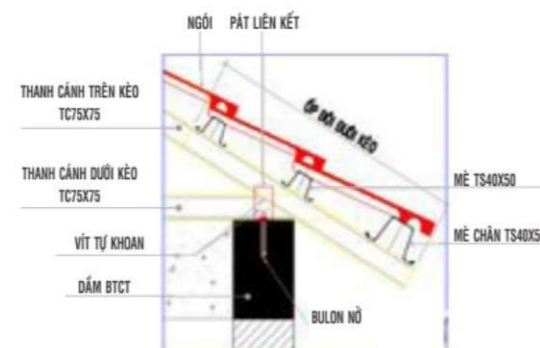


Tiêu chuẩn thiết kế:

- Tiêu chuẩn tải trọng và tác động:
- + TCVN 2737-1989
- + AS 1170.1-1989
- + AS 1170.2-1989
- + Tiêu chuẩn Úc AS/NZ 4600-1996
- + Độ võng kèo theo phương đứng = L/250
- + Độ võng xà gồ theo phương đứng = L/150
- + Cường độ vít liên kết
- Vít tự khoan liên kết, mạ kẽm loại 12-14x20mm – HEX có cường độ chịu cắt ≥6,8KN
- Bulong nở M12x150
- + Tiêu chuẩn tính toán thiết kế: AS/NZ 4600-1996.



HỆ 2 LỚP CHO MÁI LỢP NGÓI

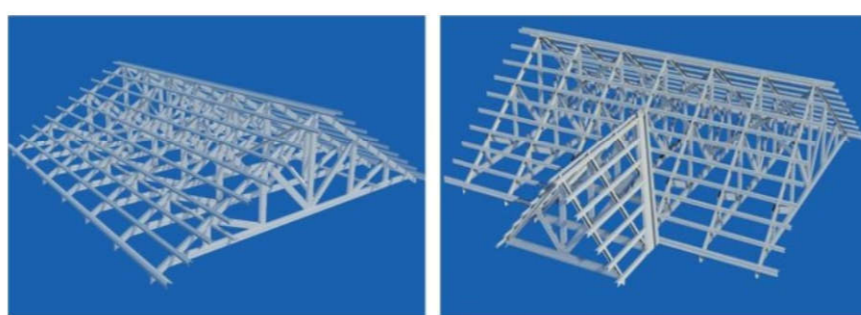


CHI TIẾT LIÊN KẾT HỆ KÈO 2 LỚP

Ứng dụng cho những mái đóng trần



Ứng dụng: Hệ vỉ kèo 2 lớp sử dụng hiệu quả cho mái đóng trần la phong hoặc trần thạch cao.



2.3 - HỆ GIÀN THÉP MẠ 3 LỚP CHO MÁI LỢP NGÓI:

Giới thiệu

Giới thiệu tổng quát về hệ kèo 3 lớp: Hệ kèo 3 lớp là tổ hợp giữa các thanh C100.75 ốp đôi và C75.75 được liên kết bằng các vít tự khoan cường độ cao. Được định vị vào dầm bê tông hoặc tường thu hồi bằng bulong nở 100x120mm và bát L 400-600mm. Phần lợp ngói sẽ được bắt đòn tay (lito) TS40.48 theo các tiêu chuẩn ngói lợp (khoảng cách 320-350mm).



Vật liệu cấu tạo chính: Khung thép mạ 3 lớp bao gồm

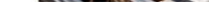
+ Hệ xà gồ C100.75 (cao 100mm dày 7,5 dem) hình dạng chữ C hình dạng chữ C được dập 2 sóng ngay phần bụng và 1 sóng trên phần cạnh đứng của thanh

+ Kiểu dáng: Mè (lito) TS 40.50 (cao 40mm, dày 5,0 dem). Hình dạng Omega có uốn cong 2 mép tạo độ cứng cho sản phẩm.

- + Xà gồ (đòn tay): được ghép đôi bằng TC100.75, TC100.100, TC150.150
- + Cầu phong (ruí): TC75.100
- + Mè: TS40.50, TS61.50
- + Mè chân: TS 61.50, TS 61.75
- Vít tự khoan, bu lông, bảng mã, máng xối, U bịt đầu mè, điem trang trí,...



Khoảng cách giữa 2 thanh xà gồ: 800mm - 900mm, vượt nhịp <= 4,5m.



Khoảng cách giữa 2 thanh cầu phong (ruí): 1100mm - 1200mm

Tiêu chuẩn thiết kế:

- Tiêu chuẩn tải trọng và tác động
- + TCVN 2737-1989
- + AS 1170.1-1989
- + AS 1170.2-1989
- + Tiêu chuẩn Úc AS/NZ 4600-1996
- + Độ võng kèo theo phương đứng = L/250
- + Độ võng xà gồ theo phương đứng = L/150
- + Cường độ vít liên kết

- Vít tự khoan liên kết, mạ kẽm loại 12-14x20mm – HEX có cường độ chịu cắt ≥6,8KN
- Bulong nở M12x150
- + Tiêu chuẩn tính toán thiết kế: AS/NZ 4600-1996

Ứng dụng

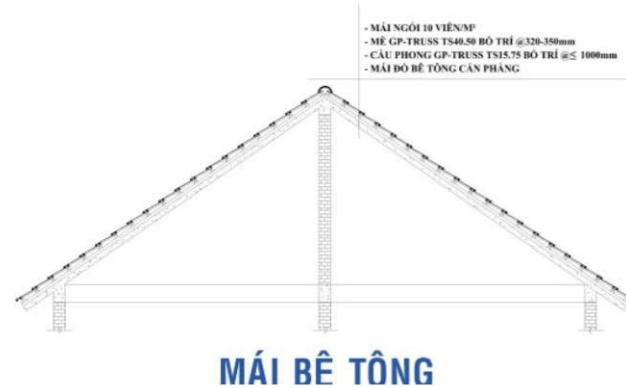
Ứng dụng cho những mái không đóng trần, có thể tận dụng không gian bên dưới



2.4 - HỆ GIÀN THÉP MẠ CHO MÁI BÊ TÔNG LỢP NGÓI:

Nhược điểm của đổ bê tông dán ngói:

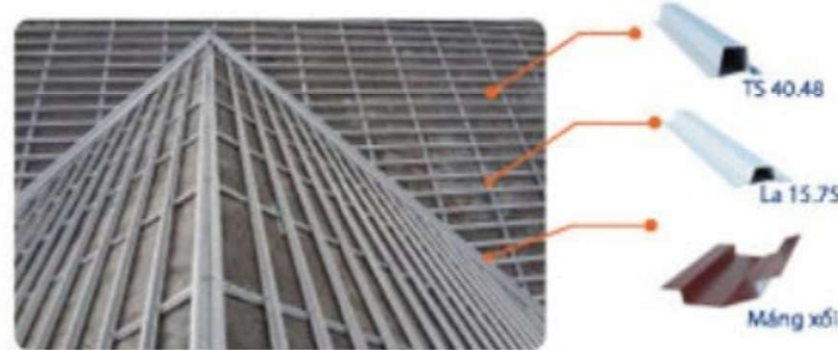
- Dưới tác động của nhiệt độ (ánh mặt trời) về lâu về dài ngói và lớp hồ có thể bị nứt, dẫn đến hiện tượng thấm dột cho mái nhà.
- Trong điều kiện gió to, bởi liên kết yếu giữa ngói và lớp hồ, ngói dễ bị sút và trượt khỏi nhà.
- Tạo mè bằng hồ/vữa để dán ngói. Vì độ cao của những hàng mè này không bằng nhau nên ngói rất dễ vỡ khi bạn bước lên mái.
- Khắc phục nhược điểm bằng cách rải kèo lên mái bê tông để lợp ngói.
- Trong trường hợp mái bê tông chưa đủ phẳng: Dùng hệ C75.75 và TS40.48
- Trong trường hợp mái bê tông đã cán phẳng: Dùng hệ La TC15.75 và La TS15.75
- Để khắc phục tình trạng mái bê tông gồ gờ nhưng để đem lại thẩm mỹ và mái không quá cao, chúng tôi đưa ra phương án dùng TC40.75 và mè TS30.60



Các phương án thi công cho mái bê tông:

- Trong trường hợp mái bê tông chưa đủ phẳng: Dùng hệ: TC 75.60, TC 75.75
- Trong trường hợp mái bê tông phẳng: Dùng hệ: TS 15.75

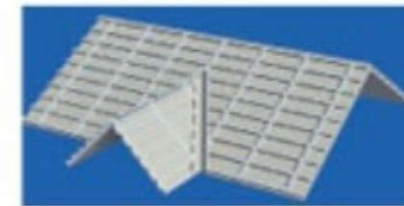
GIẢI PHÁP MỚI CHO MÁI BÊ TÔNG LỢP NGÓI



- + Cầu phong: TC75.75; TS 40.48; TS 15.75
- + Mè: TS 40.48; TS 35.48; TS 15.75
- + Mè chân: TS 61.75; TS 40.48
- Vít tự khoan, bu lông, bản mã, máng xối, U bịt đầu mè, điem trang trí,...



Các phương án thi công cho mái bê tông
Trong trường hợp mái bê tông chưa đủ phẳng: Dùng hệ TC75.75 và TS40.48
Trong trường hợp mái bê tông phẳng: Dùng hệ La TC15.75 và TS40.48 hoặc TS 15.75



NHƯỢC ĐIỂM CỦA MÁI BÊ TÔNG DÁN NGÓI

- Nước hồ có thể vẩy lên làm bẩn bề mặt ngói.
- Dưới tác động của nhiệt độ (ánh nắng mặt trời), mưa gió lớn về lâu dài ngói và lớp hồ có thể bị nứt, dẫn đến hiện tượng thấm dột hay sút trượt ngói cho mái nhà của bạn.
- Tạo mè bằng hồ/vữa hay gạch đều khó để điều chỉnh độ cao thấp của hàng mè nên thi công sẽ gặp nhiều khó khăn và ngói cũng rất dễ vỡ khi bị tác động của con người để bảo trì sửa chữa.

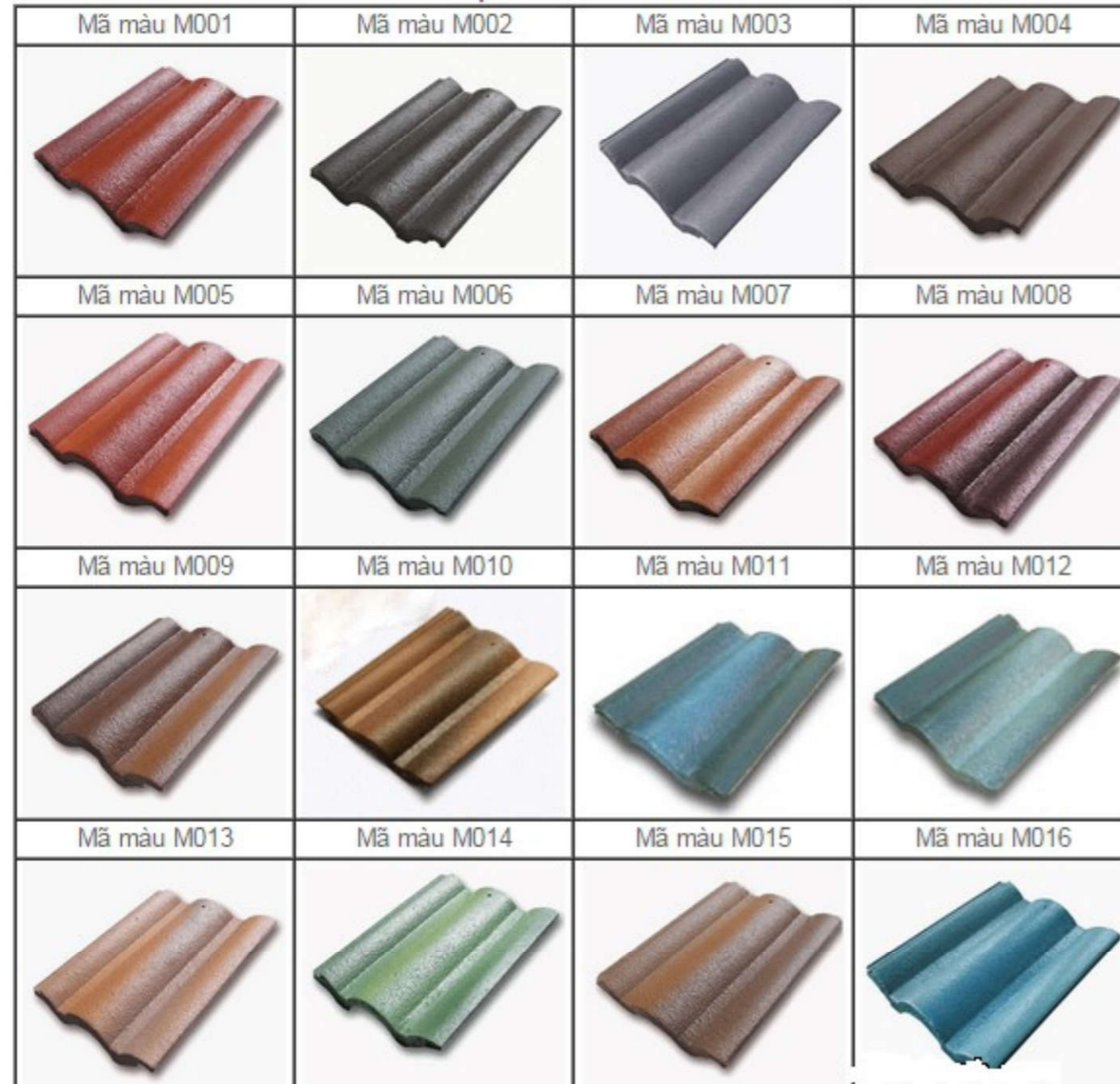
ƯU ĐIỂM LẮP ĐẶT HỆ THÉP STEELTRUSS

- Ngói được gắn vào mái vững chắc hơn nhờ vào việc bắt vít vào mè.
- Khoảng trống dưới ngói giúp lưu thông gió tốt hơn và ngăn chặn việc hơi nước ngưng tụ dưới mái.
- Mái ngói trông đẹp hơn rất nhiều bởi ngói được lắp đặt trên các thanh mè cùng cao độ.
- Có thể lắp đặt thêm các loại vật liệu cách nhiệt phía dưới mái ngói cũng như thay thế sửa chữa ngói tiện lợi hơn nhiều.

2.5 - CUNG CẤP VÀ THI CÔNG CÁC LOẠI NGÓI MÀU:

NGÓI THÁI LAN SCG

CÁC LOẠI NGÓI MÀU THÁI LAN



NGÓI NHẬT NAKAMURA



ĐẶC ĐIỂM ƯU VIỆT CỦA STEELTRUSS

1. TÍNH ƯU VIỆT CỦA SẢN PHẨM



TÍNH ƯU VIỆT CỦA HỆ GIÀN THÉP MẠ TRỌNG LƯỢNG NHẸ

<p>SẮT</p> <p>Nặng hơn gấp 3 lần so với mái STEELTRUSS. Cần phải sơn chống rỉ trước khi thi công và sau 6-12 tháng phải sơn chống rỉ định kỳ.</p>	<p>THÉP MẠ HỢP KIM STEELTRUSS</p> <p>Vật liệu từ thép mạ hợp kim nhôm kẽm cường độ cao không cần phải sơn chống rỉ nên trọng lượng nhẹ gấp 3 lần so với sắt đen.</p>
----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------	-----------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Thép cán nóng, chiều dài bị giới hạn, cắt theo chiều dài thanh sắt nên phát sinh nhiều vật liệu thừa.</p>	<p>Được thiết kế từ phần mềm chuyên dụng, vật tư được cắt sẵn tại nhà máy nên giảm thiểu tối đa vật liệu thừa tiết kiệm cho chủ đầu tư.</p>
--------------------------------------------------------------------------------------------------------------	---------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

<p>Phải hàn tiện tại công trình, tốn nhiều thời gian và chi phí thi công.</p>	<p>Toàn bộ hệ giàn được liên kết bằng bulong, ốc vít nên thời gian thi công nhanh, đảm bảo tiêu chuẩn tải trọng TCVN:2737-1995.</p>
-------------------------------------------------------------------------------	-------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------------

Chất lượng đồng bộ của hệ khung kèo thép mạ của STEELTRUSS với giải pháp trọn gói



2. NGHIÊN CỨU VÀ KIỂM ĐỊNH

Nghiên cứu và thực nghiệm được kiểm định độc lập

Tất cả các tính toán thiết kế đều được kiểm tra bằng thực nghiệm tại Trung Tâm công nghệ BluScope Lysaght, một trung tâm thử nghiệm tiêu chuẩn thế giới được chứng nhận bởi Hiệp hội kiểm định quốc gia (NATA) của Australia.



Kiểm tra sức chịu tải tổng thể giàn



Kiểm tra sức chịu tải liên kết vít

3. QUY TRÌNH SẢN XUẤT



Nhà máy: 476/2A KP. Đông An, P. Tân Đông Hiệp, TX. Dĩ An, Tỉnh Bình Dương

- Nguyên liệu nhập về nhà máy được kiểm tra và sàng lọc kỹ trước khi sản xuất.

- Nhà máy được trang bị đầy đủ máy móc sản xuất theo quy trình của Australia. Bao gồm 1 Máy xà băng, 4 Máy cán xà gồ C, 3 Máy cán mè dạng thanh Ω, 1 Máy cán mè chân, 1 tổ hợp máy chấn (chấn pad, đục lỗ và dập góc).

- Tất cả sản phẩm thép mạ hợp kim nhôm kẽm cường độ cao được sản xuất theo dây chuyền tự động hóa.

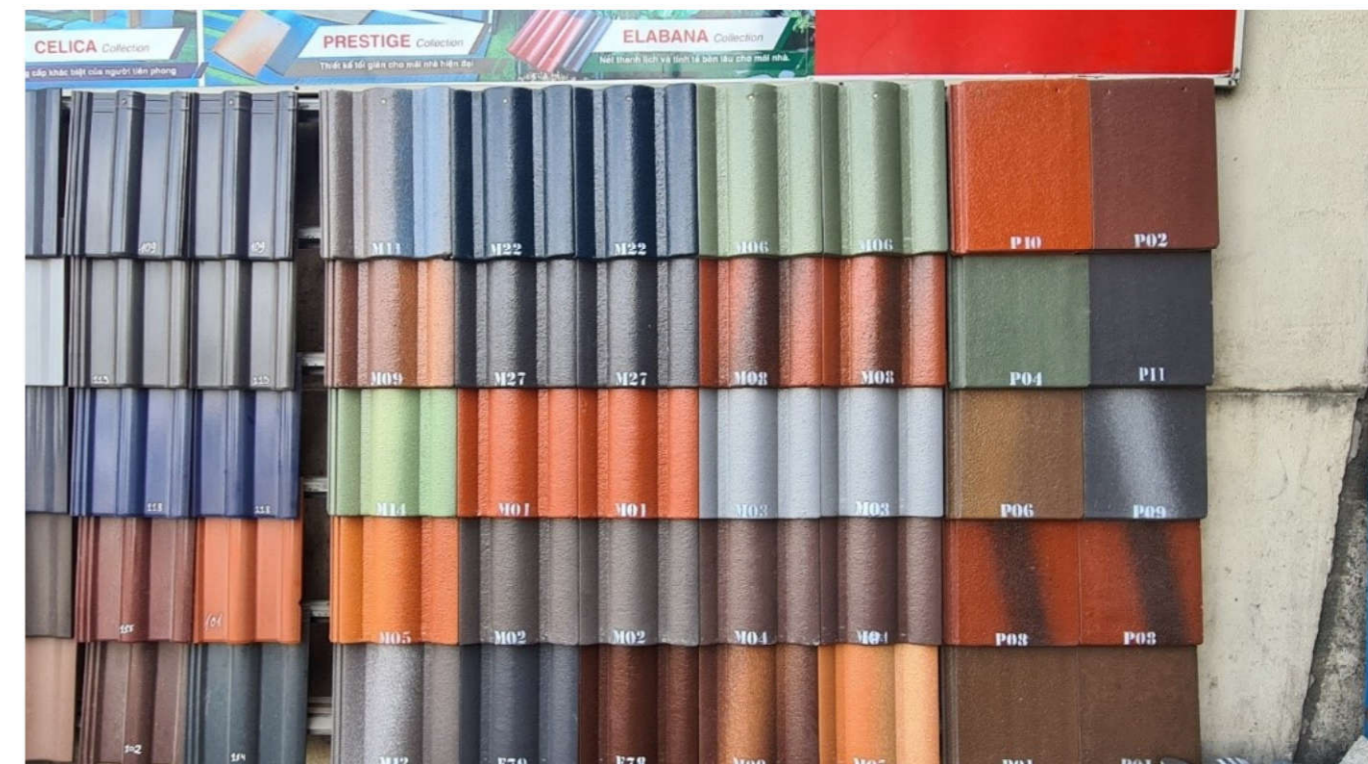




**NHÀ VIỆT - ĐƠN VỊ LUÔN ĐỨNG TOP ĐẦU
TIÊU THỤ NHIỀU SẢN LƯỢNG NGÓI THÁI LAN SCG NHẤT
NHIỀU NĂM LIỀN**



Ngói Thái Lan SCG dạng sóng



Ngói phẳng Thái Lan Prestige





TẠI SAO BẠN NÊN CHỌN NGÓI THÁI LAN SCG CHO CÔNG TRÌNH

CPAC Monier Việt Nam tự hào là nhà sản xuất duy nhất tại Việt Nam hội tụ đủ năm ưu điểm vượt trội: - Màu sắc bền đẹp - Đầy đủ các loại phụ kiện và linh kiện cho mái nhà - Thiết kế khoa học, mẫu mã phong phú - Kinh nghiệm và danh tiếng - Dịch vụ kỹ thuật chuyên nghiệp.

Màu sắc bền đẹp.

Công nghệ phủ màu Wet on Wet - niềm tự hào của CPAC Monier - là công nghệ phủ màu hiện đại nhất Việt Nam hiện nay. Bột màu được trộn kỹ với hồ vữa và phun lên bề mặt viên ngói ngay trên dây chuyền sản xuất, giúp lớp màu bám chặt vào thân ngói. Nhờ đó, viên ngói có màu sắc tươi sáng, đẹp và bền lâu.

Đầy đủ các loại phụ kiện và linh kiện dành cho mái nhà.

Bộ sưu tập 8 loại ngói phụ kiện không chỉ đảm bảo vẻ đẹp hài hòa cho toàn bộ mái nhà mà còn bạn đưa thoát khỏi những kiểu dáng mái thông thường, giúp tạo nên những bước đột phá mới về ý tưởng thiết kế.

Thêm vào đó, hơn 20 loại linh kiện dành cho mái nhà như máng xối, tấm cách nhiệt, thanh mè, ... đều đáp ứng mọi yêu cầu khắt khe và tinh tế nhất. Chống thấm dột hoàn hảo, chống nóng an toàn và gia tăng độ hữu dụng của mái ngói với các loại phụ kiện và linh kiện của CPAC Monier, bạn sẽ có một mái nhà đẹp đến hoàn hảo, một không gian sống an toàn và thoải mái.

Thiết kế khoa học, mẫu mã phong phú.

Bằng những nỗ lực không ngừng cải tiến và nâng cao kiểu dáng mẫu mã chất lượng sản phẩm, CPAC Monier hoàn toàn có thể thỏa mãn mọi nhu cầu của quý khách hàng. Không chỉ dừng lại ở kiểu dáng, màu sắc của sản phẩm ngói mà chúng tôi đã giới thiệu các mẫu ngói 2-3 màu và gần nhất là ngói phẳng Prestige, kiểu dáng sang trọng và hiện đại.

Kinh nghiệm và danh tiếng.

Với hơn 40 năm kinh nghiệm trong ngành, CPAC Monier đã được thừa nhận là chuyên gia ngói lợp, không chỉ tại Thái Lan mà nay đã phát triển rộng khắp khu vực Đông Nam Á. Bằng vốn kinh nghiệm và kiến thức sâu rộng về mái ngói, CPAC Monier cam kết mang đến cho khách hàng giá trị đích thực của "Mái nhà hoàn hảo".

Dịch vụ kỹ thuật chuyên nghiệp.

Được đào tạo chuyên sâu tại CPAC Monier Roofing School (Thái Lan), cùng những trải nghiệm thực tế tại Việt Nam, đội ngũ dịch vụ kỹ thuật của CPAC Monier sẵn sàng tư vấn hướng dẫn và chia sẻ cùng khách hàng những kỹ thuật cơ bản và cả những bí quyết để có



Ngói Bê Tông SCG

Màu Sắc Bền Đẹp Từ Chuyên Gia Ngói Lợp

Tri ân Top 10 nhà thầu xuất sắc toàn quốc

Được một mái ngói hoàn chỉnh. Chúng tôi luôn sẵn sàng phục vụ dù quý vị là chủ nhân của một căn biệt thự hay chủ đầu tư của một dự án.

NHÀ VIỆT NHẬN GIẢI THƯỞNG TIÊU THỤ NGÓI THÁI LAN



Năm 2020



Top 2 năm 2018

DỰ ÁN CUNG CẤP NGÓI THÁI LAN SCG



Công trình chị Trúc Củ Chi-Sử dụng ngói P11



Dự án Green Hill Villa Bình Châu-Vũng Tàu- 2.015.000 viên P11



Dự án Vinhome Tân Cảng- Sử dụng ngói P09 – 3.000.000 viên



Dự án GS Metro City Nhà Bè sử dụng 3.000.000 viên ngói P09

DỰ ÁN CUNG CẤP NGÓI THÁI LAN SCG

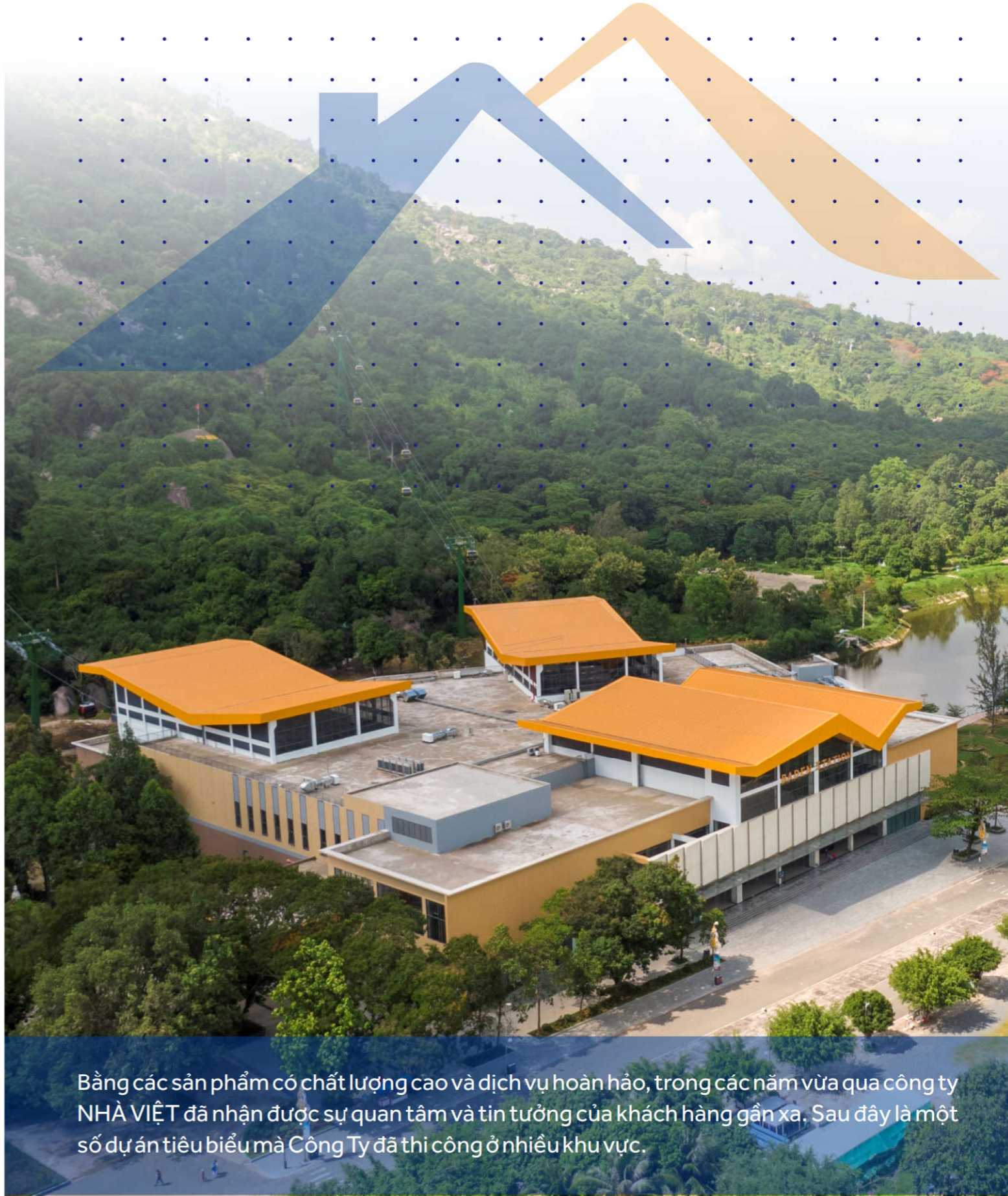


Dự án Ecolakes Mỹ Phước Bình Dương – 206.000 viên ngói P11



Biệt thự Trảng Bàng Tây Ninh

CÔNG TRÌNH TIÊU BIỂU



Bằng các sản phẩm có chất lượng cao và dịch vụ hoàn hảo, trong các năm vừa qua công ty NHÀ VIỆT đã nhận được sự quan tâm và tin tưởng của khách hàng gần xa. Sau đây là một số dự án tiêu biểu mà Công Ty đã thi công ở nhiều khu vực.



DỰ ÁN CASAMIA HỘI AN

- Địa chỉ: Võng Nhi, xã Cẩm Thanh, Hội An, Quảng Nam.
- Diện tích: 5000 m² mái với 200 căn liền kề
- Hạn mục: Sử dụng Hệ kèo thép mái bê tông STEELTRUSS TC40.75 và mè TS30.60

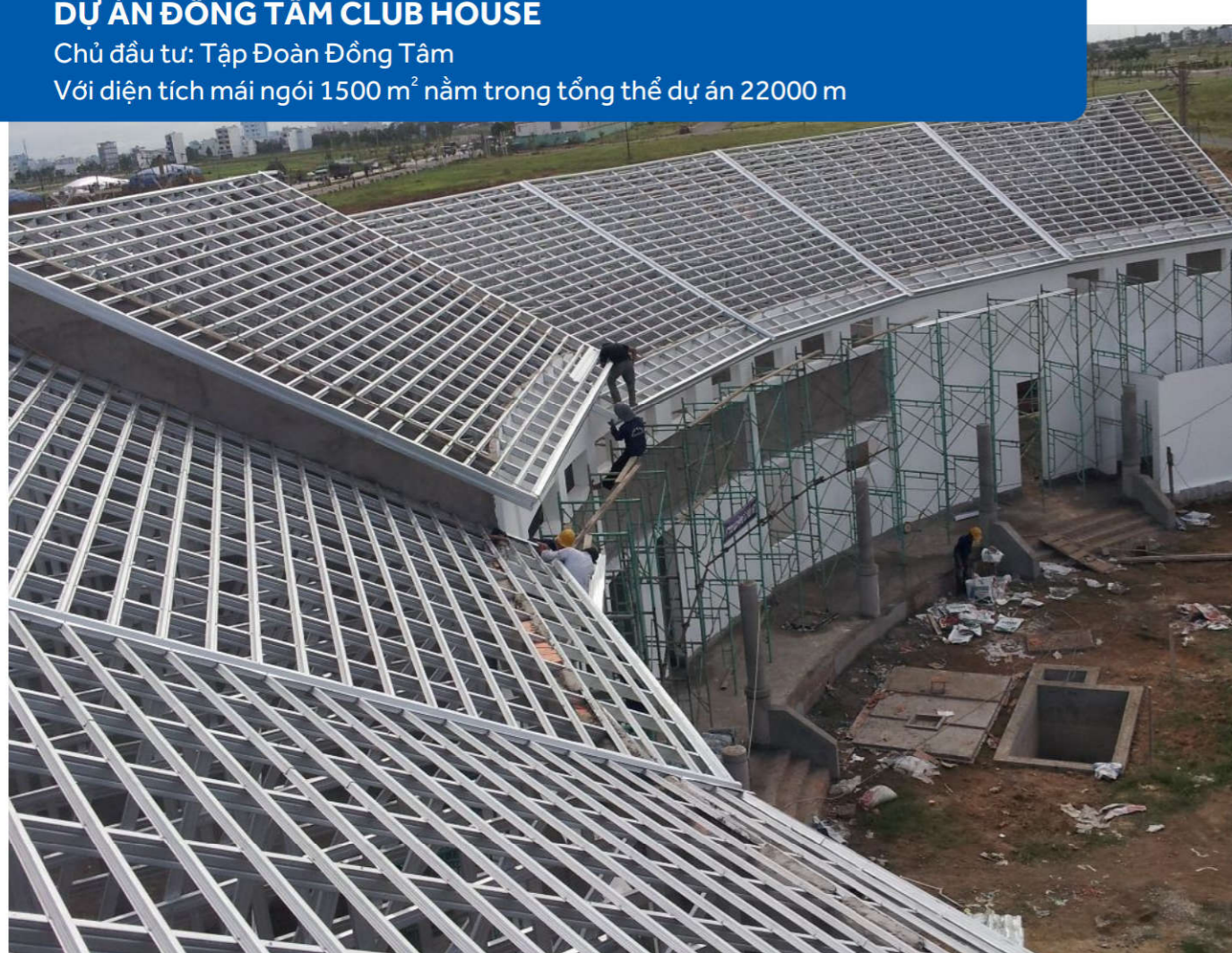




DỰ ÁN ĐỒNG TÂM CLUB HOUSE

Chủ đầu tư: Tập Đoàn Đồng Tâm

Với diện tích mái ngói 1500 m² nằm trong tổng thể dự án 22000 m



DỰ ÁN BÌNH AN VILLAGE RESORT LÀNG BÌNH AN – ĐÀ LẠT

- Chủ đầu tư: Bà Nguyễn Thị Tuyết Mai – Chủ tịch HĐQT Làng Bình An

- Diện tích: 15200 m²





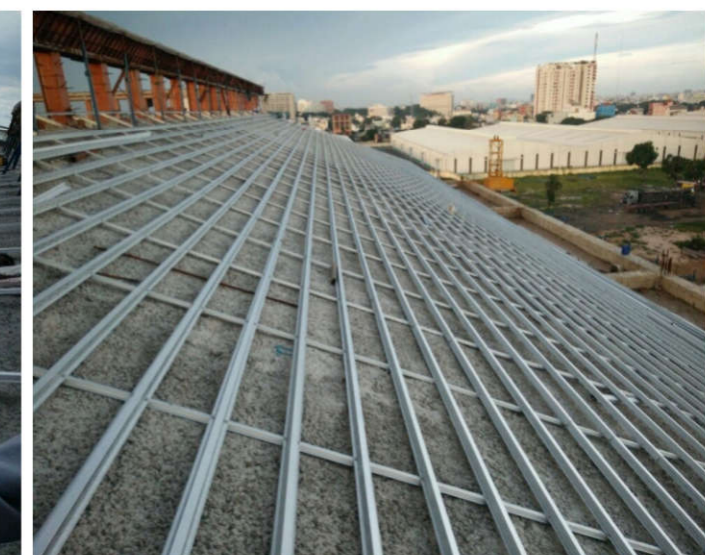
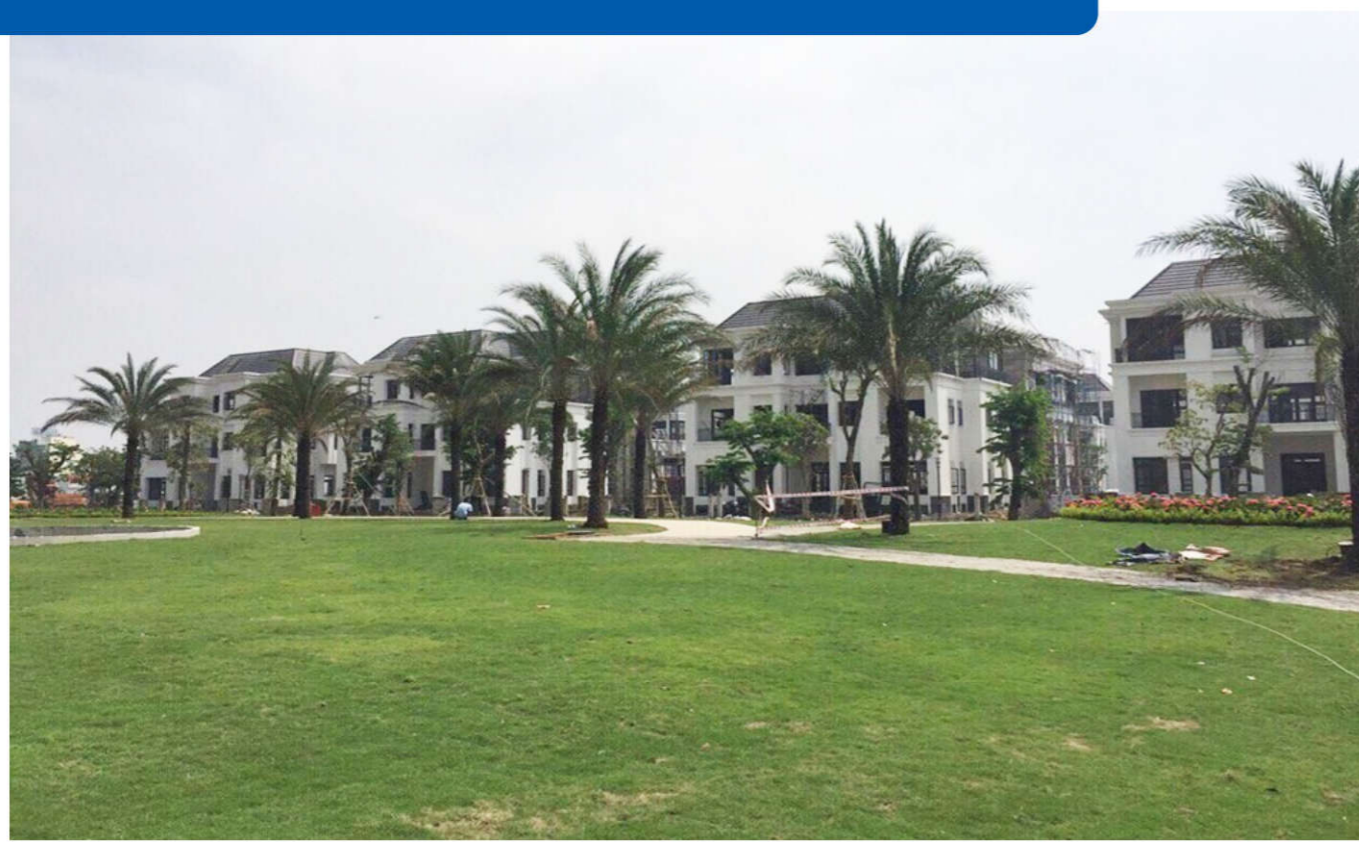
DỰ ÁN VINHOMES CENTRAL PAK - TÂN CĂNG – SÀI GÒN

- Chủ đầu tư: CTY CP ĐẦU TƯ XÂY DỰNG TÂN LIÊN PHÁT
- Diện tích: 10000 m²



TRUNG TÂM CÔNG NGHỆ SINH HỌC THÀNH PHỐ HỒ CHÍ MINH

- Địa chỉ: Số 2374, Quốc lộ 1, khu phố 2, phường Trung Mỹ Tây, Q.12, TP.HCM, Việt Nam.
- Diện tích: 3000 m²
- Kết cấu của Dự Án sử dụng các Thanh sản phẩm STEELTRUSS
TC15.75 làm cầu phong và mè (litô) TS40.50, mè chân đỡ ngói TS61.50 .





SÂN BAY QUÂN SỰ PHAN THIẾT - BÌNH THUẬN

- Chủ Đầu Tư: CÔNG TY TNHH MTV ĐẦU TƯ VÀ XÂY LẮP ACC
- Địa điểm: Sân bay Phan Thiết - Bình Thuận
- Hạn mục: Cung cấp và lắp đặt Hệ giàn thép mạ Steeltruss AZ200 cho mái ngói cho 124 hạng mục



CÔNG TRÌNH Câu Lạc Bộ Sức Khỏe CAO CẤP BẮC NINH

- Chủ đầu tư: Ông Trần Mạnh Tuấn
- Địa chỉ: Đồi Pháo Thủ, Tỉnh Bắc Ninh
- Diện tích: 2000 m²
- Kết cấu của Dự Án sử dụng các Thanh sản phẩm STEELTRUSS TC100.10, TC100.75, TC75.10, TC75.75 làm khung kèo và mè (litô) TS40.50, mè chân đỡ ngói TS61.50. Mái lợp ngói Thái CpacMonier màu M008





NHÀ HÀNG TIỆC CƯỚI SEN HỒNG HUYỆN KRÔNGNO - ĐĂK NÔNG



DỰ ÁN NHÀ Ở CHO PHI CÔNG SÂN BAY KÉP LẠNG GIANG – BẮC GIANG

Dự án thuộc Bộ Quốc phòng với diện tích 1700 m², thuộc dự án mở rộng sân bay Kép, Lạng Giang, Tỉnh Bắc Giang



DỰ ÁN NHÀ Ở CHO PHI CÔNG SÂN BAY KÉP LẠNG GIANG – BẮC GIANG

Dự án thuộc Bộ Quốc phòng với diện tích 1700 m²,
thuộc dự án mở rộng sân bay Kép, Lạng Giang, Tỉnh Bắc Giang





DỰ ÁN TRƯỜNG THCS NGUYỄN THỊ MINH KHAI – BÌNH DƯƠNG

Chủ đầu tư: UBND Phú Thọ - TP Thủ Dầu Một - Tỉnh Bình Dương.

Nhà Thầu chính: Công ty TNHH Bảo Sơn

Diện tích: 1750 m²



DỰ ÁN NHÀ LIỀN KỀ TOKYU BÌNH DƯƠNG

Chủ đầu tư: Becamex Tokyu

Địa điểm: Trung tâm Thành phố mới Bình Dương, ngay phía sau

Trung tâm hành chánh; Cạnh trường quốc tế SIS; Gần KCN VSIP 2

Diện tích: 1300m²



DỰ ÁN NHÀ KÝ TÚC XÁ CHO NHÀ MÁY TAINAN ENTERPRISES

Nhà thầu chính: Công ty cổ phần xây lắp thương mại 2

Địa điểm: Cửa khẩu Bình Hiệp, Xã Bình Hiệp, Thị xã Kiến Tường, tỉnh Long An

Tổng diện tích: 1200 m²





CÔNG TRÌNH BIỆT THỰ VƯỜN TP. TÂY NINH

Chủ đầu tư: Nguyễn Minh Duy

Địa điểm: Thạnh Tân, TP. Tây Ninh

Diện tích: 750m²



CÔNG TRÌNH BIỆT THỰ VƯỜN THỊ TRẤN TÂN BIÊN - TÂY NINH

Chủ đầu tư: Gia đình chú Buộc

Địa điểm: Thị trấn Tân Biên, Tỉnh Tây Ninh

Diện tích: 820m²

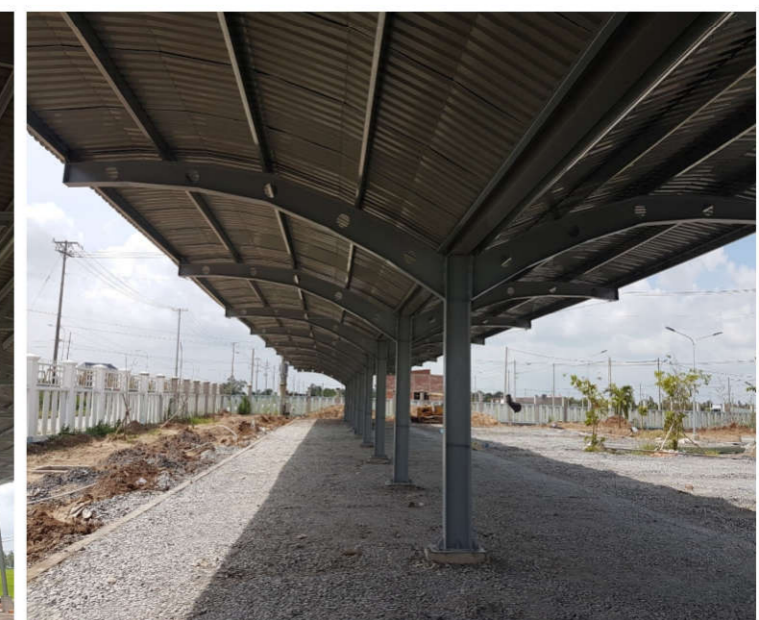
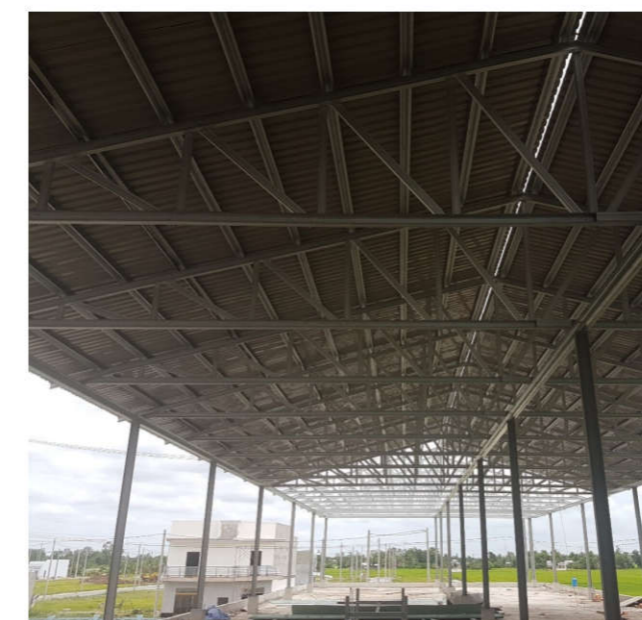


BỆNH VIỆN ĐA KHOA THANH VŨ BẠC LIÊU

Diện tích: 4500m² kèo thép Steeltruss mái tôn

Hạn mục: Nhà phơi, căn tin, nhà xe...

Địa điểm: TP.Bạc Liêu





CÔNG TRÌNH HỘI TRƯỜNG HUYỆN ỦY CÁI LẬY - TỈNH TIỀN GIANG

Nhà thầu chính : Công Ty TNHH XD TM và Dịch Vụ Tân Hoàn Thiện

Địa điểm: Xã Bình Đức, Huyện Châu Thành, Tỉnh Tiền Giang

Diện tích: 1800m2



CÔNG TRÌNH PRINCESS D' ANNAM RESORT & SPA – BÌNH THUẬN

Chủ đầu tư: Công ty Dịch Vụ Du Lịch An Nam

Diện tích: 12000 m2



CÔNG TRÌNH BIỆT THỰ KẾT HỢP NHÀ VĂN PHÒNG

Chủ đầu tư: Gia đình anh Lê Văn Hậu

Địa điểm: Tân Châu, Tây Ninh

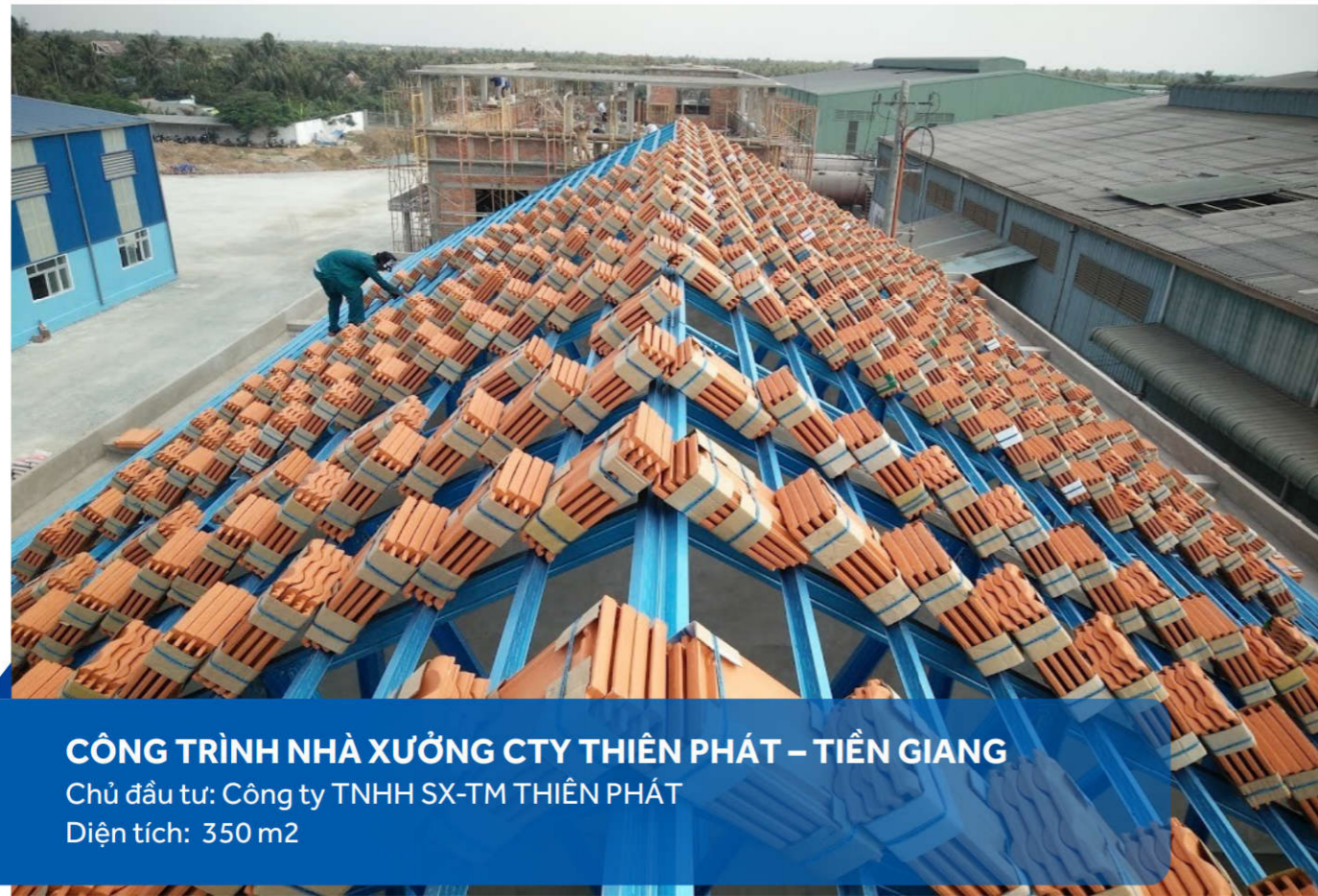
Diện tích: 1650m2



CÔNG TRÌNH RESORT VIỆT PHÁP – BÌNH THUẬN

Chủ đầu tư: Công ty VietPhap Travel

Diện tích: 7500 m2





DỰ ÁN RESORT BỞ BIỂN VÀNG – PHÚ QUỐC, KIÊN GIANG

Nhà Thầu Chính : Công ty TNHH Tư Vấn TKXD TM Huy Hoàng
Địa chỉ công trình: Ấp Chuồng Vích, X.Gành Hào, H.Phú Quốc, T.Kiên Giang
Diện tích: 1500 m²



CÔNG TRÌNH TÔN GIÁO NHÀ THỜ KLAU NGOL – KON TUM

Địa chỉ công trình: Thôn Klau ngol, Xã lachim, TP. Kon Tum.



CÔNG TRÌNH TÔN GIÁO NHÀ THỜ ĐỨC MẸ MĂNG ĐEN- KON TUM

Địa chỉ công trình: Xã Đăk Long, Huyện Kon Plong, Kon Tum
Diện tích: 1500 m²



TỔ HỢP KHU DU LỊCH NGHỈ DƯỠNG HOÀNG CƯỜNG

- Chủ Đầu Tư : Công ty Cổ Phần Du Lịch Hoàng Cường
- Địa chỉ công trình: Phường Hòa Hải, Quận Ngũ Hành Sơn, Tp. Đà Nẵng.
- Diện tích: 11200 m²



CÔNG TRÌNH NHÀ VĂN PHÒNG TRẠM NGHIỀN BÊ TÔNG CÔNG THANH

- Địa chỉ công trình: Xã Cam Thịnh Đông, Cam Ranh, Khánh Hòa.
- Diện tích: 1300 m²

MỘT SỐ CÔNG TRÌNH TRƯỜNG HỌC



CÔNG TRÌNH TRƯỜNG MẦM NON KHAI TRÍ ĐỨC

- Địa chỉ công trình: Lái Thiêu, Thuận An, Bình Dương.
- Diện tích: 1600 m²



DỰ ÁN MỞ RỘNG TRƯỜNG TRUNG HỌC CƠ SỞ NGUYỄN THÁI BÌNH

- Địa chỉ công trình: Bình Hòa, TX. Thuận An, Tỉnh Bình Dương.
- Diện tích: 2500 m²



CÔNG TRÌNH TRƯỜNG MẦM NON

KDC HIỆP THÀNH III – TP. THỦ DẦU MỘT, BÌNH DƯƠNG

- Địa chỉ công trình: KDC Hiệp Thành III, TP. Thủ Dầu Một, Tỉnh Bình Dương
Diện tích: 1900 m²



TRƯỜNG TIỂU HỌC PHƯỚC VĨNH B – BÌNH DƯƠNG

- Địa chỉ công trình: Phước Vĩnh, Huyện Phú Giáo, Tỉnh Bình Dương.
- Diện tích: 1730 m²

CÔNG TRÌNH KHUNG PIN NĂNG LƯỢNG MẶT TRỜI



MỘT SỐ GIẢI THƯỞNG

Giải thưởng cúp vàng "Sản phẩm Việt uy tín - chất lượng do Hội Sở hữu trí tuệ VN, Hiệp hội Doanh nghiệp vừa và nhỏ VN, tạp chí Thi Đua Khen Thưởng T.U đã phối hợp tổ chức xét duyệt và trao tặng. Nhà Việt đã vinh dự được đón nhận giải thưởng cao quý này vào năm 2012



Cúp vàng chất lượng xây dựng Việt Nam là kết quả của cuộc vận động “Bảo đảm và nâng cao chất lượng công trình, sản phẩm xây dựng” của ngành xây dựng và được thực hiện định kỳ hàng năm. Sản phẩm của công ty NHÀ VIỆT đã vinh dự được đón nhận cúp vàng thương hiệu qua các năm 2013, 2014, 2015, 2020

ĐỐI TÁC TIÊU BIỂU



RICONS



BLUESCOPE STEEL



XÂY DỰNG HẢI VÂN



TẬP ĐOÀN TRẦN THÁI



HOA SEN GROUP

TẬP ĐOÀN HOA SEN



BAO SON PARADISE

TẬP ĐOÀN BẢO SƠN

KIẾN TRÚC XANH VN
The house is natural

KIẾN TRÚC XANH VN



NOVA E&C



VIỆT THUẬN THÀNH



UNICONS

UNICONS

CTY CP XÂY LẮP ĐIỆN
MIỀN NAM

CONTECONS



ACC



CITYCONS

LÀNG AN BÌNH
AN BÌNH VILLAGE

VINHOMES