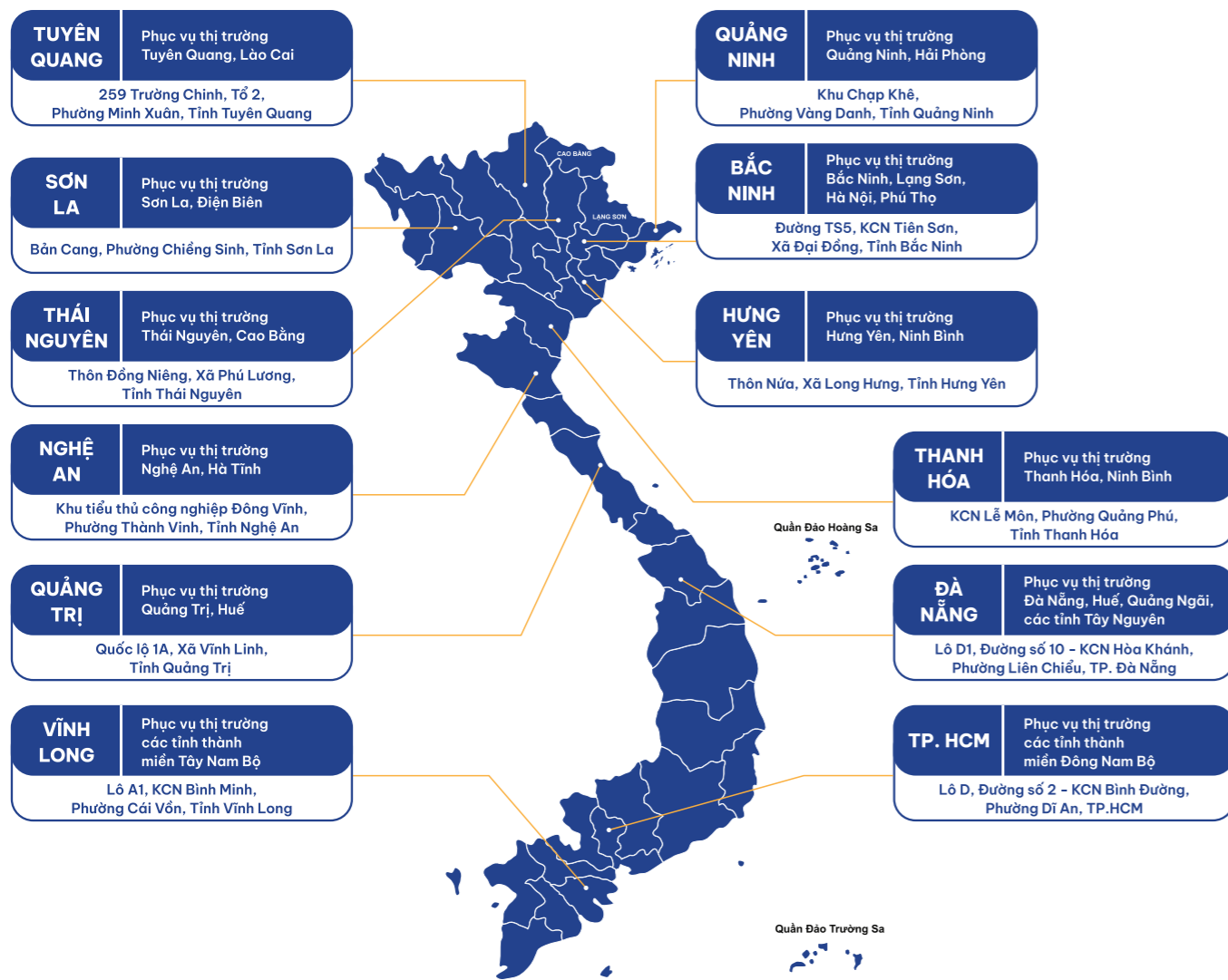


III. MẠNG LƯỚI CHUỖI KHO TẮM LỢP, PANEL TOÀN QUỐC CỦA KPPANEL®



CÔNG TY CỔ PHẦN ĐẦU TƯ VÀ THƯƠNG MẠI KLP

Trụ sở chính: Đường TS5, KCN Tiên Sơn, Xã Đại Đồng, Tỉnh Bắc Ninh, Việt Nam

0836 125 128

<https://www.klp.vn>

KPPANEL®

CHUỖI KHO TẮM LỢP VÀ PANEL TRÊN TOÀN QUỐC

I. GIỚI THIỆU CHUNG VỀ KPPANEL®

Trong bối cảnh xây dựng hiện đại, tốc độ cung ứng, thi công, hiệu quả đầu tư và chất lượng vật liệu là ba yếu tố quyết định sự thành công của mỗi công trình. **KP®** (Kool Panel) ra đời để giải quyết trọn vẹn những nhu cầu ấy – trở thành thương hiệu tấm lợp cách nhiệt bằng PU và panel bảo ôn EPS được triển khai trên khắp Việt Nam. Với Chuỗi kho tấm lợp, panel toàn quốc, **KPPANEL®** xây dựng triết lý hoạt động xoay quanh ba giá trị cốt lõi: **Rộng hơn - Nhanh hơn - Kinh tế hơn**

1 RỘNG HƠN

KPPANEL® là chuỗi kho tấm lợp cách nhiệt PU và panel bảo ôn EPS có quy mô toàn quốc. Sản phẩm **KPPANEL®** được phát triển theo tiêu chuẩn đồng nhất với nguồn cung ổn định và chất lượng đảm bảo dù khách hàng đặt hàng tại bất kỳ khu vực nào.

- Hợp tác với Nhà máy Fujiton – Tôn Nhật Bản tại Việt Nam để sản xuất nguyên liệu tôn nền.
- Hợp tác với hệ thống nhà máy Tonmat – Nhà cung cấp giải pháp cách nhiệt, bảo ôn hàng đầu Việt Nam trong việc sản xuất tấm lợp cách nhiệt PU và Panel EPS.
- Kênh phân phối từ Bắc – Trung – Nam được mở rộng liên tục, phục vụ đa dạng khách hàng từ Chủ đầu tư, Nhà thầu, Đại lý, Thợ thi công,... cho các công trình dân dụng, công nghiệp (trang trại, kho lạnh, nhà xưởng,...).

2 NHANH HƠN

- Giao hàng trong thời gian nhanh nhất nhờ mạng lưới vận tải chuyên nghiệp, liên kết với các đối tác vận chuyển lớn.
- Tư vấn tận tâm 24/7.
- Quy trình xử lý đơn hàng nhanh chóng, thuận tiện và đồng bộ trên toàn hệ thống.

3 KINH TẾ HƠN

- Đảm bảo chi phí hợp lý cho khách hàng và người tiêu dùng nhờ giá thành tối ưu.
- Đảm bảo lợi nhuận cho đối tác, hệ thống đại lý, thầu thợ thi công khi hợp tác lâu dài.

II. MÔ TẢ SẢN PHẨM

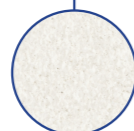
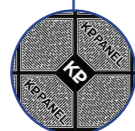
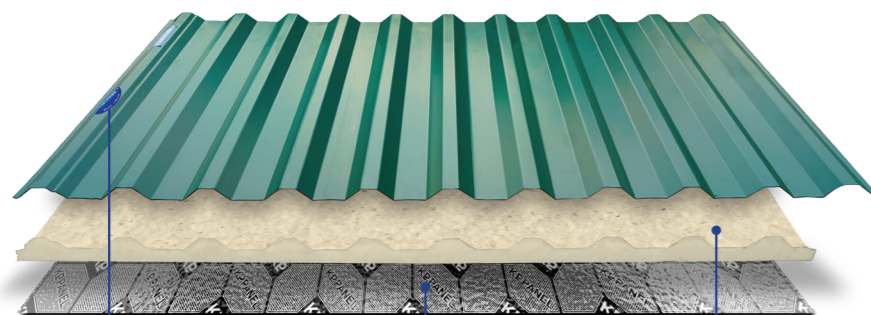
1. Tấm lợp cách nhiệt bằng PU nhãn hiệu KPPANEL®

Tấm lợp cách nhiệt **KPPANEL®** được cấu tạo bởi lõi PU (Polyurethane), kết hợp lớp tôn nền phía trên và lớp giấy bạc phản xạ nhiệt in logo **KPPANEL®** mặt dưới, mang lại hiệu quả cách nhiệt – chống nóng – giảm ồn tối ưu.

Sản phẩm có độ bền cơ học cao, khả năng chịu lực tốt, với màu sắc đa dạng, phù hợp cho nhà ở dân dụng, nhà xưởng, kho bãi và các công trình yêu cầu tiêu chuẩn kỹ thuật cao.

Trong đó, dòng sản phẩm **KP® Siêu Cứng** sử dụng lõi PU tỷ trọng cao, cho khả năng cách nhiệt vượt trội, độ bền cao, giúp gia tăng tuổi thọ công trình; dòng sản phẩm **KP® Bán Cứng** đảm bảo hiệu quả cách nhiệt cùng tính linh hoạt trong thi công, phù hợp cho các công trình dân dụng cơ bản.

CẤU TRÚC TẤM LỢP KPPANEL®



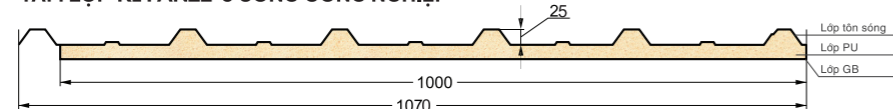
Tem sản phẩm KLP chính hãng | Lớp giấy bạc thương hiệu KLP | Xốp cách nhiệt PU (Polyurethane)

MÀU SẮC TÔN NỀN

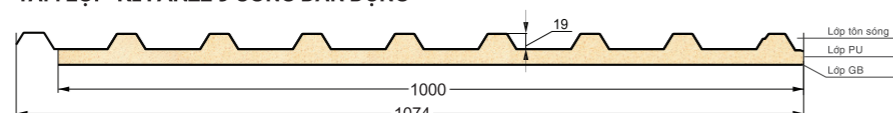


BIÊN DẠNG TẤM LỢP KPPANEL®

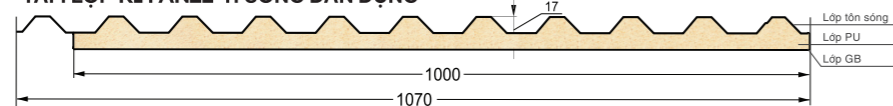
TẤM LỢP KPPANEL® 6 SÓNG CÔNG NGHIỆP



TẤM LỢP KPPANEL® 9 SÓNG DÂN DỤNG



TẤM LỢP KPPANEL® 11 SÓNG DÂN DỤNG



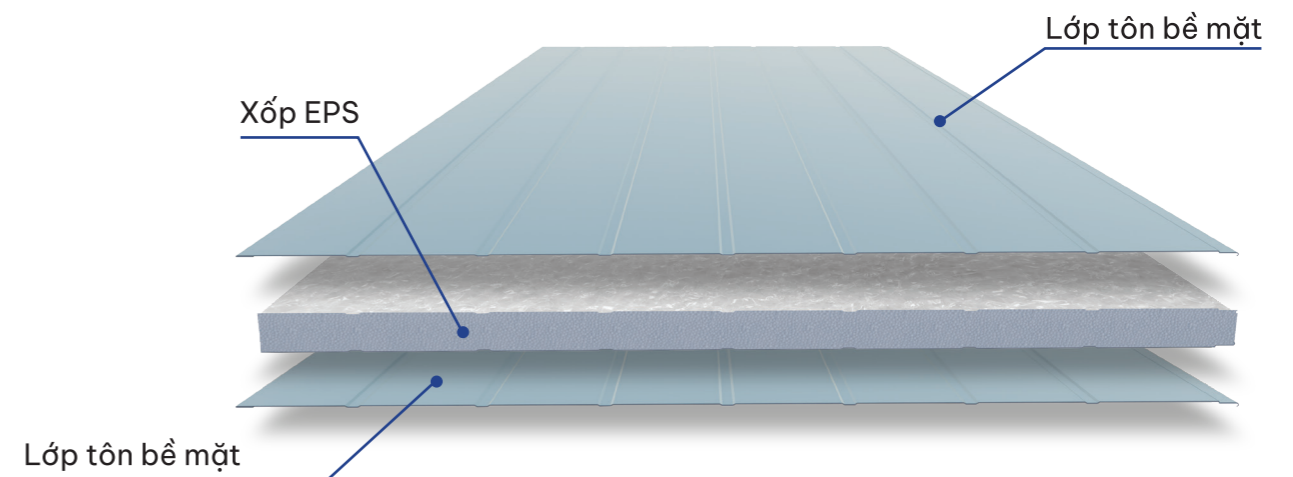
BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT

CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	TẤM LỢP KPPANEL®						DUNG SAI
		KP® BÁN CỨNG 11 SÓNG	KP® SIÊU CỨNG 11 SÓNG	KP® BÁN CỨNG 9 SÓNG	KP® SIÊU CỨNG 9 SÓNG	KP® BÁN CỨNG 6 SÓNG	KP® SIÊU CỨNG 6 SÓNG	
Khổ sản phẩm	mm	1070		1030/1048/1074		1070		±2
Khổ hiệu dụng	mm	1000		1000/980		1000		±2
Độ dày sản phẩm	mm	15/32	15/32	15/32	20/39	15/40	15/40	±2
Độ dày lớp giấy bạc	mm	0.07 - 0.08						±0.02

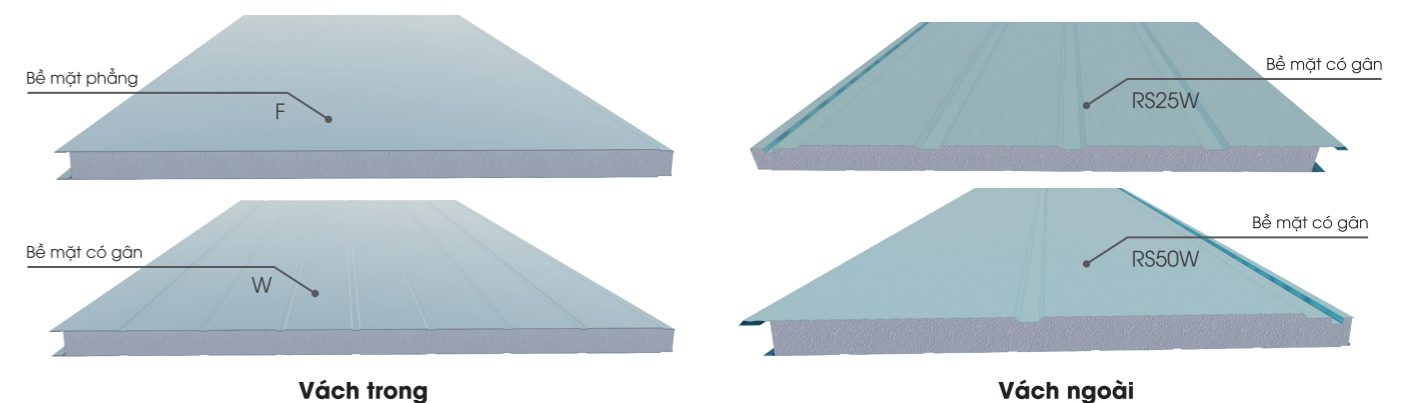
2. Panel bảo ôn bằng EPS nhãn hiệu KPPANEL®

Panel bảo ôn bằng EPS được cấu tạo bởi 2 mặt tôn mặt ngoài, ở giữa là xốp EPS và được liên kết với tôn bằng keo chuyên dụng. Với giá thành hợp lý, panel EPS ứng dụng phổ biến làm tường, vách công trình dân dụng và công nghiệp.

CẤU TRÚC PANEL EPS KP®



BIÊN DẠNG PANEL EPS KP®



BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT

CHỈ TIÊU	ĐƠN VỊ	PANEL TRONG NHÀ	PANEL NGOÀI NHÀ	DUNG SAI
Chiều dài sản phẩm	mm	2000 ÷ 8000		± 5
Khổ sản phẩm	mm	1020 / 1170	1050	± 2
Khổ hiệu dụng	mm	1000 / 1150	1000	± 2
Độ dày sản phẩm	mm	50 / 75 / 100	50 / 75 / 100	± 2
Tỷ trọng lớp cách nhiệt	kg/m³	7 ÷ 12		± 2
Chủng loại tôn bề mặt		018 ÷ 050		