

PROCY E

PROCY E



PROCY E là giải pháp kiến trúc hiện đại cho các công trình thương mại và dân dụng, nhà kho nhà xưởng. Ngàm giấu vít, lắp đặt nhanh, thẩm mỹ cao.

Sản phẩm sử dụng lõi cách nhiệt PIR cho chất lượng cách nhiệt hiệu quả, khả năng chống cháy lan cao.

Sản phẩm ứng dụng cho:

- Các tòa nhà công nghiệp
- Các nhà và trung tâm hậu cần
- Các tòa nhà thương mại và văn phòng
- Cơ sở công nghiệp thực phẩm
- Nhà thi đấu

PROCY PLUS E is modern architectural panels for commercial, residential, storage and factories with hidden screw profile mount, fast installation & aesthetic features.

The product is manufactured by HiPIR to deliver high performance thermal insulation, noncombustibility.

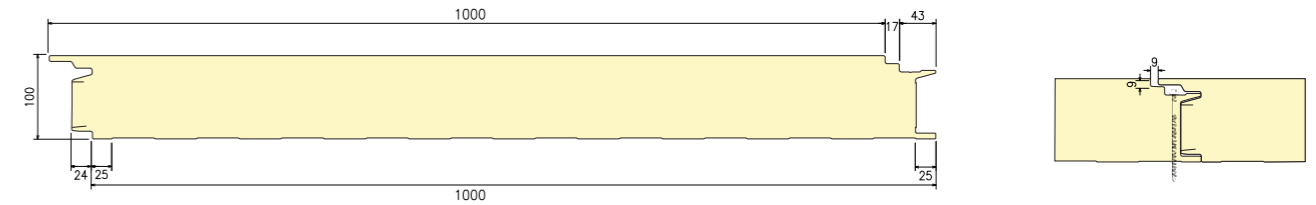
Application:

- Industrial buildings
- Logistics
- Office & commercial buildings
- Food processing
- Sport complex



KÍCH THƯỚC PANEL VÀ CHI TIẾT LIÊN KẾT

DIMENSION & CONNECTION DETAILS

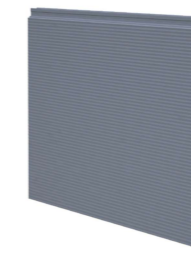


MẪU GÂN

RIB TYPE



PHẪNG
FLAT



GÂN NHỎ
SMALL LINEAR



GÂN LỚN
LINEAR

BẢNG THÔNG SỐ KỸ THUẬT CỦA PANEL PROCY-E 1000

TECHNICAL DATA

Thông số / Items	Giá trị / Value		
Độ dày sản phẩm [mm] Thickness	50	75	100
Khổ hữu dụng [mm] Width	1000		
Chiều dài [mm] Length	2000 ÷ 16000		
Tỉ trọng [kg/m ³] Density	40 ± 2		
Trọng lượng [kg/m ²] (0.46/0.46 mm) Weight	9.06	10.11	11.16
Quy cách đóng gói [Tấm/kiện] Packaging	20	14	10
Hệ số truyền nhiệt [W/m.K] Thermal transmission ratio	0.020 - 0.022		
Độ truyền nhiệt tổng U _{a,s} [W/m ² .K] Total thermal transmission	0.51	0.30	0.22
Nhiệt trở R [m ² .K/W] Thermistor	1.97	3.30	4.62
Độ cách âm R _v (C, C _v) Acoustic ratio	≥ 24 dB		
Chống cháy lan [DIN 4120] Non-combustibility	Class B1		
Phản ứng với lửa [EN 13501-1] Flame reaction	B-s1, d0		
Khả năng chống cháy Fire resistance	-	-	-
Bề mặt ngoài Outside	Thép mạ nhôm kẽm COLORBOND for Panel hoặc Inox 0.4 - 1 mm Colorbond steel or stainless steel		
Bề mặt trong Inside	Thép mạ nhôm kẽm COLORBOND for Panel hoặc Inox 0.4 - 1 mm Colorbond steel or stainless steel		
Lõi cách nhiệt Insulating core	Foam closed cell PIR		
Phương pháp lắp đặt Installation	Lắp đứng hoặc ngang Horizontal or vertical installation		

