

KHUNG TRẦN CHÌM
CONCEALED CEILING GRID
TEKO U4000 -32

P **ProMETAL**
GIẢI PHÁP TRẦN, VÁCH NGĂN BỀN & ĐẸP



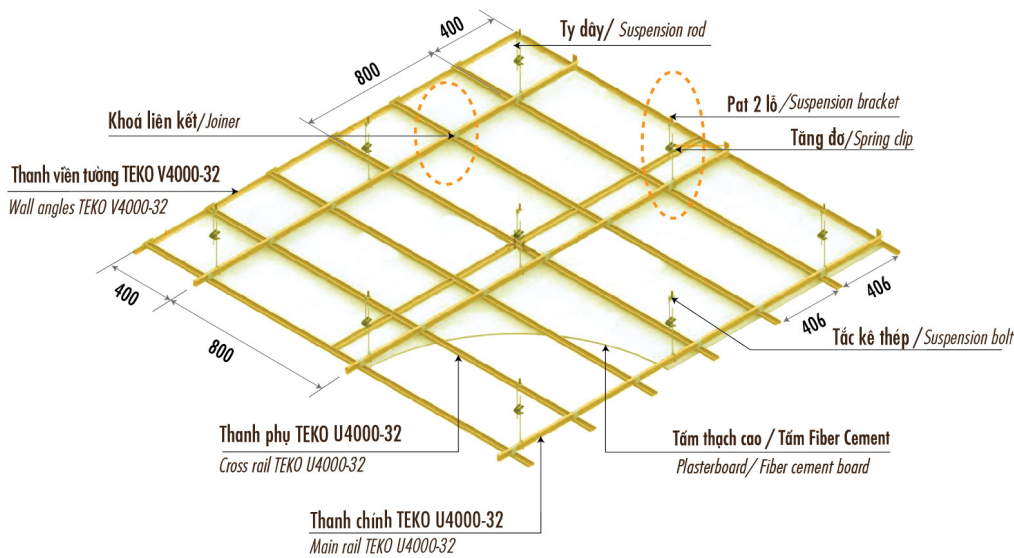
TEKO U4000-32 concealed ceiling grid of Hiep Vinh Phu Joint Stock Company has high aesthetic, durable over time and is suitable for most civil buildings, offices, entertainment and commercial areas... Applied for interior ceilings with features of heat resistant, moisture-proof, noise-proof and fireproof with highly effective.

Materials are supplied by leading steel corporations in the market with zinc/aluminum alloy or color coated products, complying with quality: AS 13797, JIS G3302, JIS G3321, ASTM A792M, TCVN 7470.

Khung trần chìm TEK U4000-32 của Công ty cổ phần Hiệp Vinh Phú có tính thẩm mỹ cao, bền bỉ với thời gian và phù hợp cho hầu hết các công trình nhà dân dụng, văn phòng, khu vực giải trí, thương mại... Ứng dụng cho trần nội thất với các tính năng chống nóng, chống ẩm, chống ồn, chống cháy hiệu quả cao.

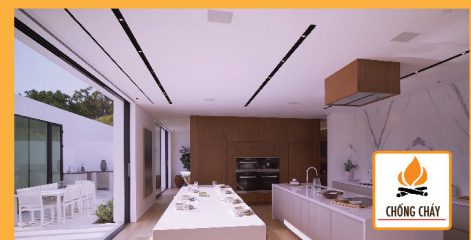
Nguyên liệu được cung cấp bởi các tập đoàn thép hàng đầu trên thị trường với sản phẩm mạ hợp kim nhôm hoặc mạ màu, tuân thủ theo chất lượng: AS 13797, JIS G3302, JIS G3321, ASTM A792M, TCVN 7470.

www.prometal.com.vn



CẤU TẠO & THÔNG SỐ KỸ THUẬT / COMPOSITION & SPECIFICATION

LOẠI THANH / TYPE	CHIỀU DÀI / Length (mm)	ĐỘ DÀY / Thickness (mm)
Thanh chính TEKO U4000-32 / Main rail TEKO U4000-32 	4000 ± 5	0.32 ± 0.02
Thanh phụ TEKO U4000-32 / Cross rail TEKO U4000-32 	4000 ± 5	0.32 ± 0.02
Thanh viền tường TEKO V4000-32 / Wall angles TEKO V4000-32 	4000 ± 5	0.32 ± 0.02



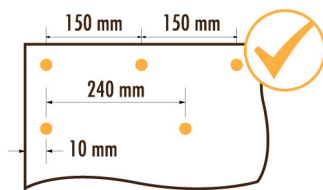
PHỤ KIỆN / Accessories



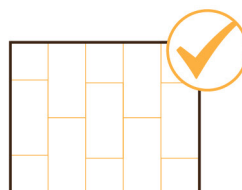
ĐIỂM CƠ BẢN KHI THI CÔNG ĐỂ ĐẢM BẢO CHẤT LƯỢNG CÔNG TRÌNH / RECOMMENDATIONS



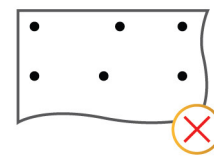
Sử dụng khóa liên kết để liên kết thanh chính và thanh phụ
Use joiners to connect main T and cross T



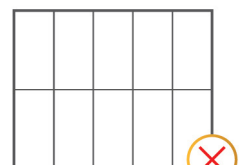
Khoảng cách bắt vít biên tấm là 150mm phía trong tấm là 240mm
The distance to drive screws is 150mm at board edges and 240mm inside boards



Tấm phải được lắp so le, không trùng mí
Boards should be staggered no coincidence



Liên kết giữa tấm và khung yếu không thẩm mỹ
The connection between boards and frames is weak and unattractive



Khó xử lý và dễ gây nứt trần
Difficult to handle and easy to cause ceiling cracks