

HỆ KHUNG TRẦN CHÌM Concealed Ceiling System

MONO KHUNG TRẦN CHÌM PHỔ THÔNG Standard Concealed Ceiling System



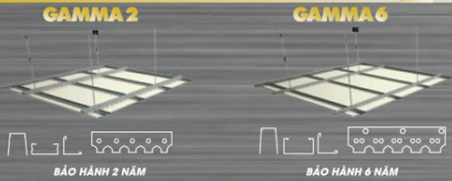
PARA KHUNG TRẦN CHÌM CAO CẤP Advanced Concealed Ceiling System

1 3 5



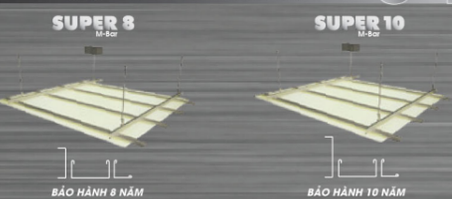
GAMMA KHUNG TRẦN CHÌM CAO CẤP Advanced Concealed Ceiling System

2 6



SUPER KHUNG TRẦN CHÌM CAO CẤP Advanced Concealed Ceiling System

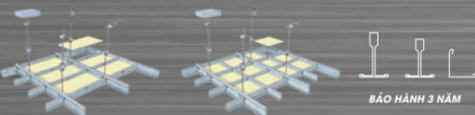
8 10



HỆ KHUNG TRẦN NỔI Exposed Ceiling System

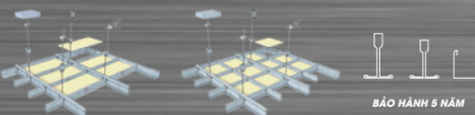
ALPHA KHUNG TRẦN NỔI Exposed Ceiling System

3



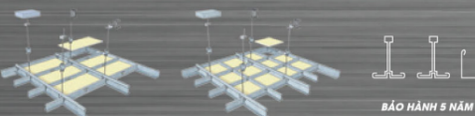
MEGA KHUNG TRẦN NỔI Exposed Ceiling System

5



OMEGA KHUNG TRẦN NỔI SỌC ĐEN Tee System with Black Reveal

5



HỆ KHUNG VÁCH Drywall System

PARTI KHUNG VÁCH NGẮN PHỔ THÔNG Standard Drywall System

1

PARTI 64 - 76
Độ dày: 0.42 (mm)
Thickness: 0.42 (mm)



BẢO HÀNH 1 NĂM

PARTI^{PLUS} KHUNG VÁCH NGẮN CAO CẤP Advanced Drywall System

3

PARTI PLUS 64 - 76 - 92 - 102
Độ dày: 0.50 (mm)
Thickness: 0.50 (mm)



BẢO HÀNH 3 NĂM

PARTI^{MAX} KHUNG VÁCH NGẮN CAO CẤP Advanced Drywall System

5

PARTI MAX 64 - 76 - 92 - 102 - 127 - 152
Độ dày: 0.75 - 1 - 1.15 (mm)
Thickness: 0.75 - 1 - 1.15 (mm)



BẢO HÀNH 5 NĂM

TẤM TRẦN Ceiling Board

GYP ART TẤM THẠCH CAO MỸ THUẬT GypArt Board



DOMINO TRẦN KIM LOẠI Metal Ceiling



PHỤ KIỆN AAA Accessories

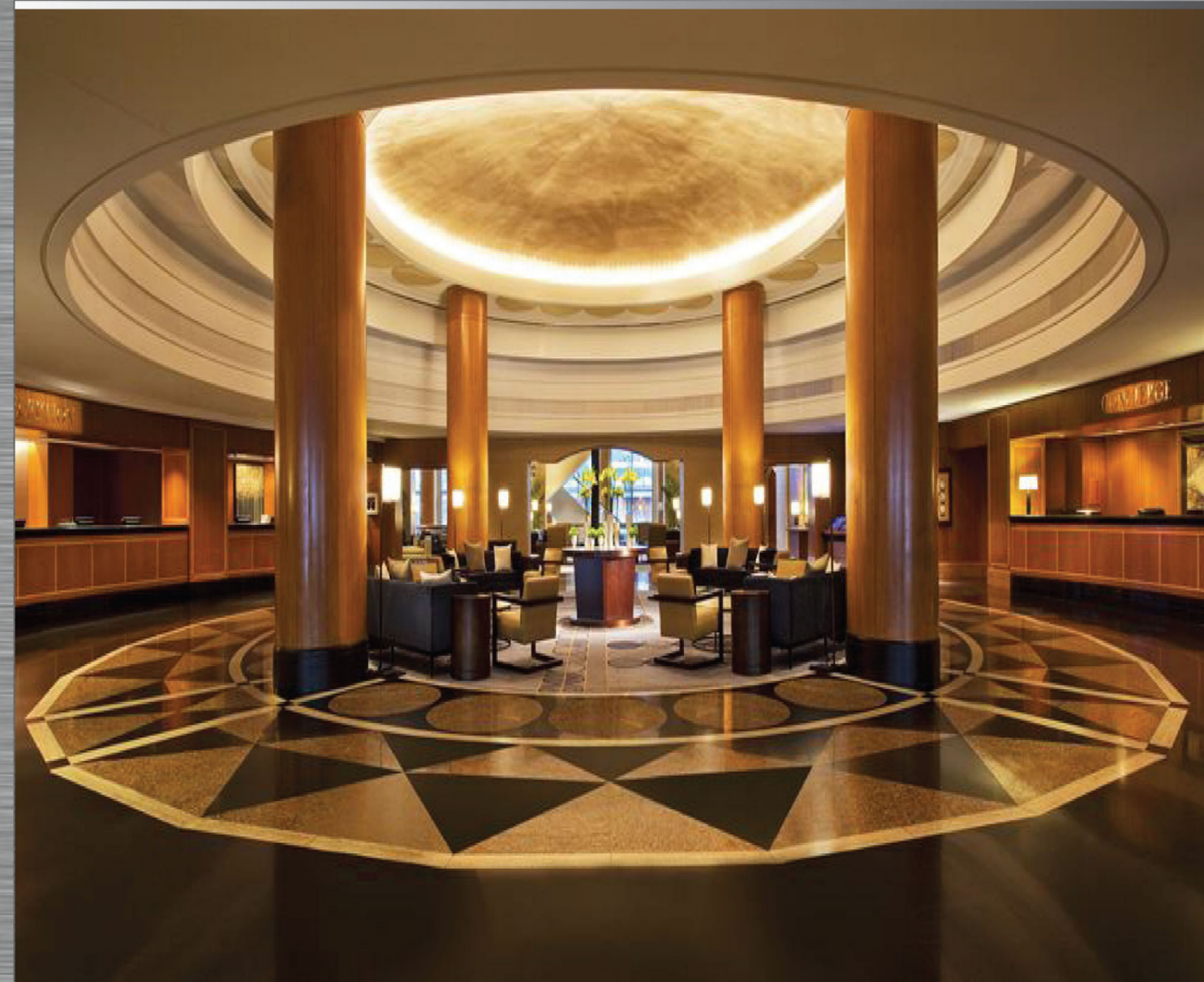
AAA CỬA THĂM TRẦN Access Panel



AAA BĂNG KEO LƯỚI Fiberglass Tape



NHÀ MÁY SẢN XUẤT KHUNG TRẦN VÀ KHUNG VÁCH MANUFACTURER OF CEILING AND DRYWALL STEEL FRAME



KHUNG TRẦN CHÌM CAO CẤP SUPER 10 M-Bar Advanced Concealed Ceiling System



D & S CORPORATION
CÔNG TY CỔ PHẦN D&S

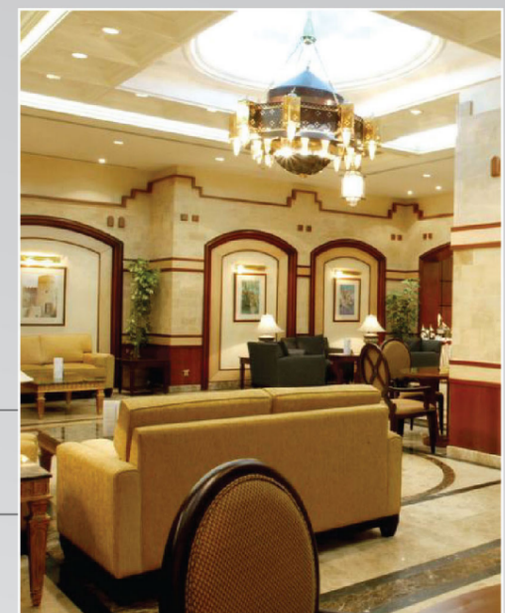
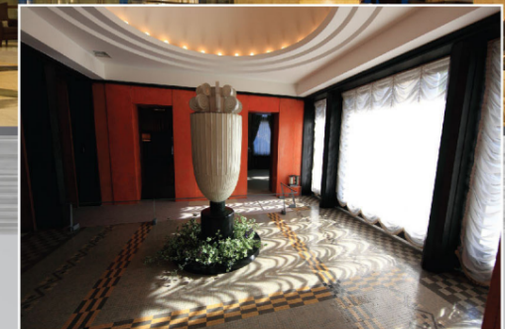
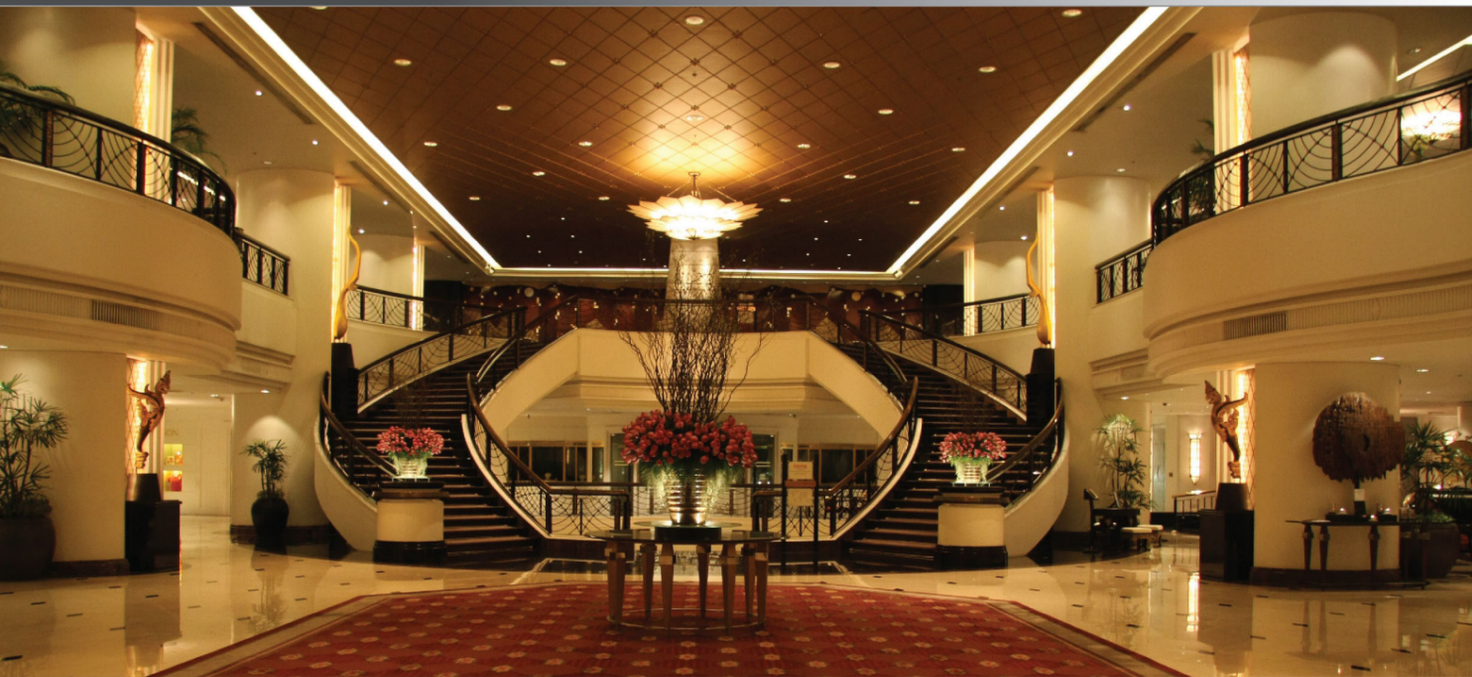
Chất Lượng
& AN TOÀN
Quality and Safety

KHUNG TRẦN CHÌM CAO CẤP SUPER10

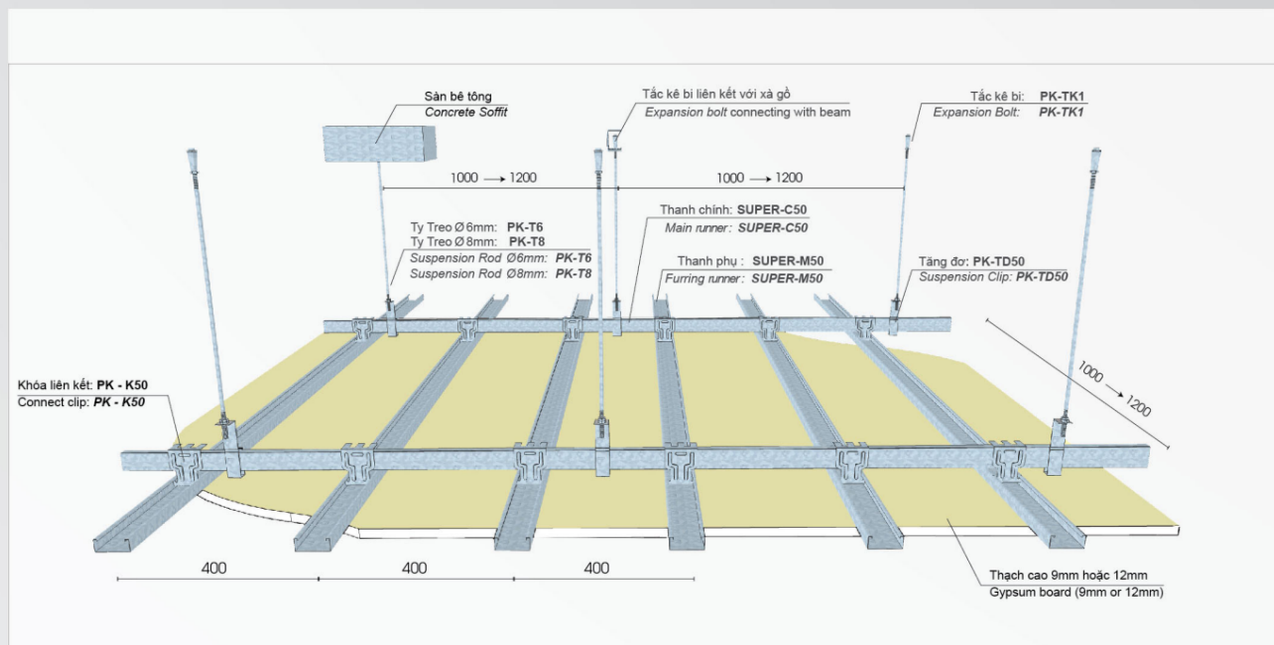
ADVANCE CONCEALED CEILING SYSTEM M-Bar

SUPER10

M-Bar



CHI TIẾT KỸ THUẬT



HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

- Bước 1:** Định vị cao độ trần.
- Bước 2:** Lắp thanh góc theo cao độ trần.
- Bước 3:** Treo ty vào sàn bê tông hoặc xà gỗ với khoảng cách ≤ 1000 mm.
- Bước 4:** Lắp thanh chính vào ty treo.
- Bước 5:** Lắp thanh phụ vào thanh chính bằng khóa liên kết.
Khoảng cách vít ở biên tấm trần ≤ 200 mm và giữa tấm trần ≤ 300 mm
- Bước 6:** Điều chỉnh phẳng khung trần và lắp tấm.
Khoảng cách vít ở biên tấm trần ≤ 200 mm và giữa tấm trần ≤ 300 mm
- Bước 7:** Dán băng keo lưới toàn bộ mối nối tấm trần.

INSTALLATION GUIDE

- Step 1:** Determine the height of the false ceiling.
- Step 2:** Install the wall angles at the height of the false ceiling.
- Step 3:** Hang the suspension rods from the concrete soffit or the beam, spacing ≤ 1000 mm.
- Step 4:** Install the main runners connecting with the suspension rods.
- Step 5:** Install the furring runners connecting with the main runners using connect clips.
- Step 6:** Adjust the height of ceiling frame and fix boards onto frame. The spacing between screws at the borders: 200 mm ; in the middle ≤ 300 mm
- Step 7:** All joints to be applied with adhesive tapes.

SGS

Chứng nhận được cấp bởi:
Tập đoàn SGS - Thụy Sĩ
Certified by: SGS Group - Switzerland



INTERNATIONAL
Standards Worldwide

Sản phẩm đạt tiêu chuẩn
ASTM (Hoa Kỳ)
ASTM Standards (USA)