

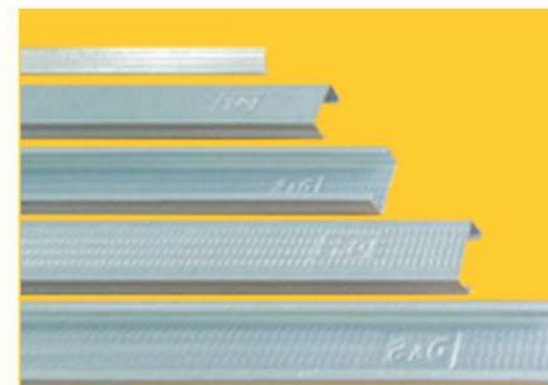
MONO

HỆ KHUNG D&S D&S FRAMING SYSTEMS	MÃ KHUNG CODE	THANH CHÍNH MAIN RUNNER	THANH PHỤ FURRING RUNNER	THANH VIÊN WALL ANGLE
KHUNG TRẦN CHÌM CAO CẤP PARA / PARA ADVANCED CONCEALED CEILING SYSTEMS				
PARA 5 	PARA 5			
PARA 3 	PARA 3			
PARA 1 	PARA 1			
KHUNG TRẦN CHÌM PHỔ THÔNG MONO / MONO STANDARD CONCEALED CEILING SYSTEM				
MONO 	MONO			
KHUNG TRẦN NỔI MEGA / MEGA EXPOSED CEILING SYSTEM				
MEGA 	MEGA			
KHUNG VÁCH NGĂN PHỔ THÔNG PARTI / PARTI STANDARD DRYWALL SYSTEM				
PARTI 64-76 	PARTI			
KHUNG VÁCH NGĂN CAO CẤP PARTI Plus / PARTI Plus ADVANCED DRYWALL SYSTEM				
PARTI Plus 64-76 	PARTI plus			



D & S CORPORATION

CÔNG TY CỔ PHẦN D&S

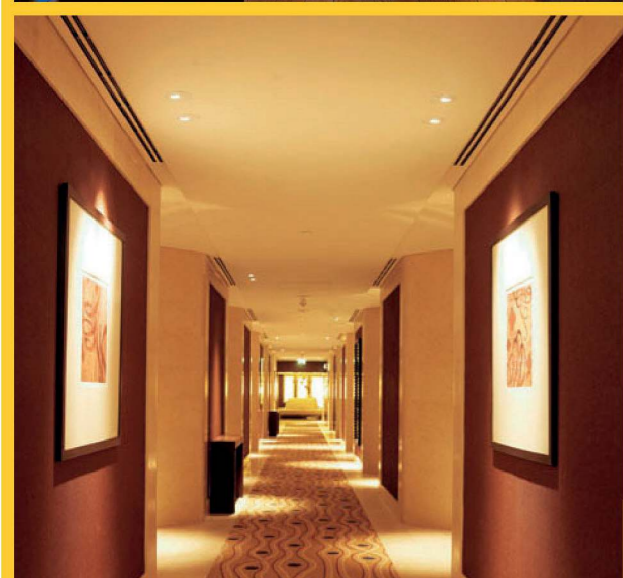


KHUNG TRẦN CHÌM PHỔ THÔNG
MONO
Standard Concealed Ceiling System

HỆ KHUNG TRẦN CHÌM PHỔ THÔNG MONO

MONO STANDARD CONCEALED CEILING SYSTEM

MONO



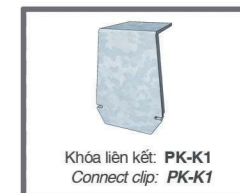
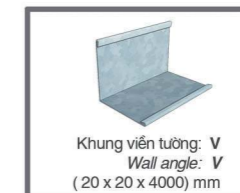
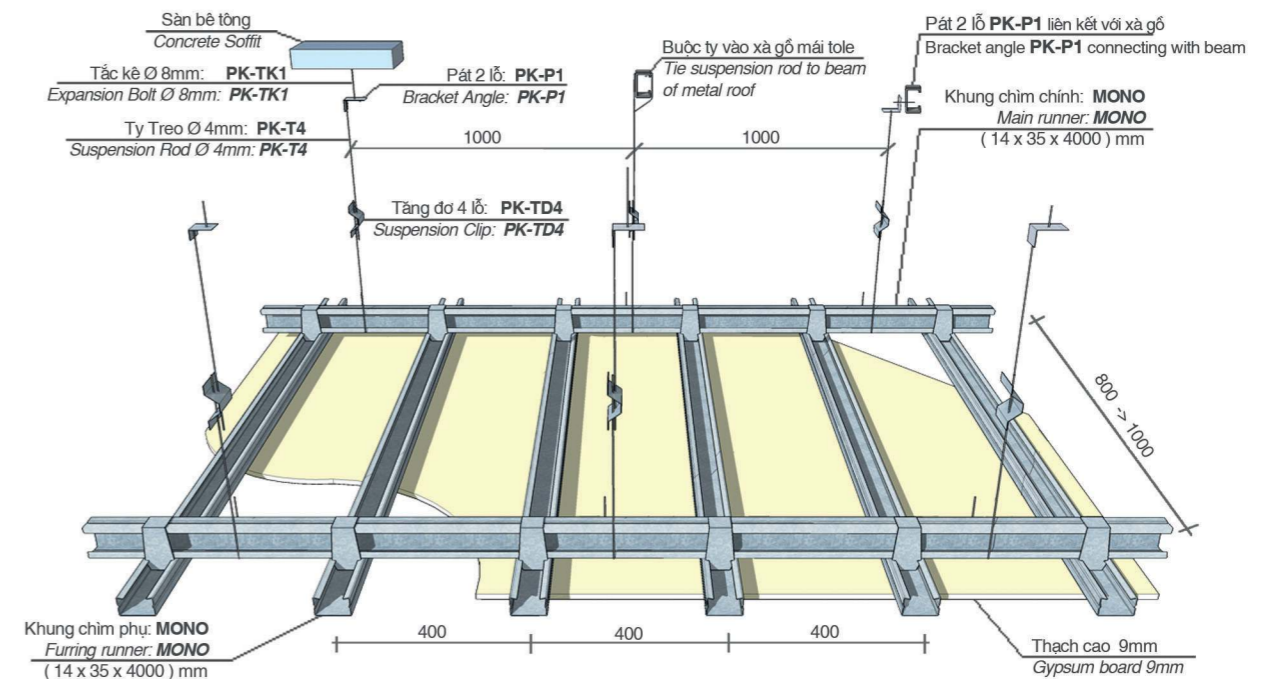
HƯỚNG DẪN LẮP ĐẶT

- 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 $\leq 1000\text{mm}$.
- Bước 4 : Lắp thanh chính vào ty treo.
- Bước 5 : Lắp thanh phụ vào thanh chính bằng khóa liên kết.
- Bước 6 : Điều chỉnh phẳng khung trần và lắp tấm.
Khoảng cách vít ở biên tấm trần $\leq 200\text{mm}$ và giữa tấm trần là $\leq 300\text{mm}$.
- 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 $\leq 1000\text{mm}$.
- 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 $\leq 200\text{mm}$; in the middle $\leq 300\text{mm}$
- Step 7 : All joints to be applied with adhesive tapes.

KHUNG TRẦN CHÌM PHỔ THÔNG MONO / MONO STANDARD CONCEALED CEILING SYSTEM



MONO 1: Độ dày khung trần MONO 1 : 0.35 mm / MONO 1 Gauge thickness : 0.35 mm
 Độ dày khung viền tường V - 1 : 0.35 mm / V - 1 Gauge thickness : 0.35 mm
 MONO 3: Độ dày khung trần MONO 3 : 0.32 mm / MONO 3 Gauge thickness : 0.32 mm
 Độ dày khung viền tường V - 3 : 0.32 mm / V - 3 Gauge thickness : 0.32 mm