

BẢNG GIÁ ÁP DỤNG NGÀY 20 / 03 / 2022

STT	Mã số	Sản phẩm KH nhóm 6063 cao cấp	ĐVT	Giá (VND)
1	PM-701	Kết cấu: Thân cong 2 lớp + thanh ngang chịu lực - Lá kín, màu Ghi Đặc điểm: Móc dày 1.2mm +/- 6%	m ²	1.150.000
2	PM-491A	Kết cấu: 3 chân, 1 vit, vách ngang chịu lực – kt elip, màu Vàng kem Đặc điểm: Móc dày 1mm, vai và chân chịu lực dày 1mm +/- 6%	m ²	1.450.000
3	PM-482*	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 3 thanh chữ K chịu lực – màu Vàng kem Đặc điểm: Móc dày 1,15mm, vai và chân chịu lực dày 1mm +/- 6%	m ²	1.750.000
4	PM-525S	Kết cấu: 2 chân, 2 vit, 3 thanh chữ K + vách chịu lực, màu Ghi, KT Oval sao Đặc điểm: Móc dày 1,05mm, vai chân chịu lực dày 1,05mm +/- 6%	m ²	1.550.000
5	PM-50SR	Kết cấu: 3 chân, 2 vit, vách ngang chịu lực – kt elip, màu Ghi, 2 roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,05mm, vai, chân chịu lực dày 1mm +/- 6%	m ²	1.600.000
6	PM-2014RS	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 3 thanh chữ K chịu lực + vách chịu lực – màu VK, 2 roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,15mm, vai và chân chịu lực dày 1.2mm -1.6mm +/- 6%	m ²	1.800.000
7	PM-600SE	Kết cấu: 2 chân dày, 2 vit + 2 thanh ngang chịu lực - màu vàng kem Đặc điểm: Móc dày 1,4mm, vai, chân chịu lực dày 1,5-2,45mm +/- 6%	m ²	2.200.000
8	PM-79S	Kết cấu: Thân cong 2 lớp + thanh ngang chịu lực – lá kín, màu Ghi Đặc điểm: Móc dày 1,5mm +/-6%	m ²	1.600.000
9	PM-503	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 3 thanh chữ K chịu lực, màu Ghi Đặc điểm: Móc dày 1,05mm vai và chân chịu lực dày 1.0mm +/-6%	m ²	1.550.000
10	PM-52S	Kết cấu: 2 chân, 1 vit, 2 vách ngang chịu lực – kt Oval sao, màu Vàng Đặc điểm: Móc dày 1,05mm, vai và chân chịu lực dày 1mm +/- 6%	m ²	1.550.000
11	PM-49S	Kết cấu: 3 chân, 2 vit, vách ngang chịu lực – kt elip, màu café Đặc điểm: Móc dày 1,1mm, vai, chân chịu lực dày 1,1mm - TL 8,9kg +/- 6%	m ²	1.600.000
12	PM-2014	Kết cấu: 2 chân, 2 vit, 3 thanh chữ K + vách ngang chịu lực – màu VK Đặc điểm: Móc dày 1,15mm, vai, chân chịu lực dày 1,2-1,6mm +/- 6%	m ²	1.800.000
13	PM-481SR	Kết cấu: 2 chân, 2 vit, 3 thanh chữ K + vách chịu lực, màu VK, 2 roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,3mm, vai, chân chịu lực dày 1,5-1,9mm +/- 6%	m ²	2.200.000
14	PM-800SDR	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 2 thanh ngang chịu lực – Roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,65mm, vai, chân chịu lực dày 2,2-3,5mm +/- 6%	m ²	2.800.000
15	PM-491	Kết cấu: 2 chân, 1 vit, 3 thanh chữ K chịu lực, màu Ghi. Đặc điểm: Móc dày 1mm, vai và chân chịu lực dày 1mm +/- 6%	m ²	1.450.000

16	PM-482	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 3 thanh chữ K chịu lực – màu Vàng kem Đặc điểm: Móc dày 1,15mm, vai và chân chịu lực dày 1.15mm +/- 6%	m ²	1.750.000
17	PM-52SR	Kết cấu: 2 chân, 1 vit, 2 vách chịu lực – kt sao, màu VK – 2 Roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,05mm, vai và chân chịu lực dày 1mm +/- 6%	m ²	1.600.000
18	PM-50S	Kết cấu: 3 chân, 2 vit, vách ngang chịu lực – kt elip, màu Ghi Đặc điểm: Móc dày 1,1mm, vai, chân chịu lực dày 1,1mm +/- 6%	m ²	1.600.000
19	PM-481S	Kết cấu: 2 chân, 2 vit, 3 thanh chữ K + vách ngang chịu lực, màu VK Đặc điểm: Móc dày 1,3mm, vai, chân chịu lực dày 1,5-1,9mm +/- 6%	m ²	2.200.000
20	PM-500SC	Kết cấu: 2 chân, 2 vit, 3 thanh chữ K + vách ngang chịu lực, màu cafe Đặc điểm: Móc dày 1,4mm, vai, chân chịu lực dày 1,55-2,5mm +/- 6%	m ²	2.200.000
21	PM-2059SR	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 2 thanh ngang chịu lực – Roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,5mm, vai, chân chịu lực dày 1,5-2,3mm +/- 6%	m ²	2.200.000
22	PM-2029S	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 2 thanh ngang chịu lực – Roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,25mm, vai, chân chịu lực dày 1,3-2mm - TL 10,9kg +/- 6%	m ²	2.200.000
23	PM-2050S	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + thanh ngang chịu lực – Roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,5mm, vai, chân chịu lực dày 1,5 – 2,5mm +/- 6%	m ²	2.300.000
24	PM-1060S	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 2 thanh ngang chịu lực, roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,8mm, vai, chân chịu lực dày 2,1 – 3,5mm +/- 6%	m ²	2.900.000
25	PM-2039S	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 2 thanh ngang chịu lực, roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,4mm, vai, chân chịu lực dày 1,5-2,4mm +/- 6%	m ²	2.200.000
26	PM-1020S	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + thanh ngang chịu lực, roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,5mm, vai, chân chịu lực dày 1,6 – 2,6mm +/- 6%	m ²	2.500.000
27	PM-1059i	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 2 thanh ngang chịu lực – màu Vàng kem + Café, roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,45mm, vai, chân chịu lực dày 1,5 – 2,4mm +/- 6%	m ²	2.200.000
28	PM-2069S	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + thanh ngang chịu lực, roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,5mm, vai, chân chịu lực dày 1,8 – 2,9mm +/- 6%	m ²	2.500.000
29	PM-1030S	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 2 thanh ngang chịu lực, roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,6mm, vai, chân chịu lực dày 1,7 – 2,8mm +/- 6%	m ²	2.600.000
30	PM-1295i	Kết cấu: 2 chân, 2 vit + 2 thanh ngang chịu lực – màu Vàng kem + Café, roon giảm chấn Đặc điểm: Móc dày 1,75mm, vai, chân chịu lực dày 1,9 – 2,95mm +/- 6%	m ²	2.800.000

TITADOOR Hân hạnh được phục vụ quý khách