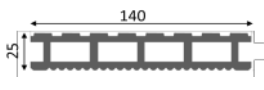

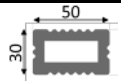
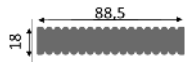


TARIMA PREMIUM (A)

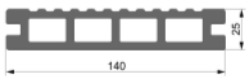

Ref.	Descripción	Sección (mm)	Colores	Largo estándar*	Relación por m ²
GMDA2	Perfil Alveolado A (140 mm x 25 mm)		Teka, Arena, Gris, Marrón rojizo, Naranja	2 m	7 mL/m ²
GRAB1	Rastrel estándar para clip plástico en T (30 mm x 40 mm)		Teka	2 m	3,4 mL/m ²
GRAA2	Rastrel estándar para clip H en Acero inox (30 mm x 50 mm)		Natural	2 m	3,4 mL/m ²
GDM01	Multifunción A (88,5 mm x 18 mm)		Teka, Arena, Gris, Marrón rojizo, Naranja	2 m	11,34 mL/m ²

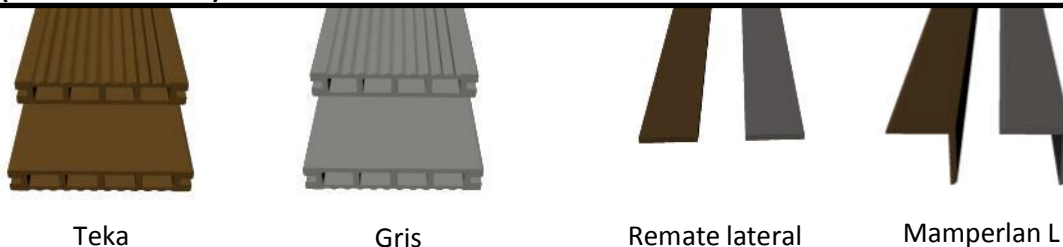


- PEDIDO MINIMO Modideck A: 1 PALET=120 LAMAS= 34,2 M2



TARIMA ESTANDAR (B)

Ref.	Descripción	Sección (mm)	Colores	Largo*	Relación por m ²
GMDB 1	Perfil Alveolado B (140 mm x 25 mm)		Teka y gris	2 m	7 mL/m ²
GRAB 1	Rastrel estándar (30 mm x 40 mm)		Teka	2 m	3,4 mL/m ²
GDM0 1	Multifunción B (100 mm x 12 mm)		Teka y gris	2 m	10 mL/m ²



- PEDIDO MINIMO Modideck B: 1 PALET=176 LAMAS= 50,2 M2

Propiedades de la Tarima de Exterior

Propiedad	Norma	Tarima Premium (A)	Tarima Estándar (B)
Densidad	EN ISO 1183-1	1,22 kg/dm ³	1,3 kg/dm ³
Módulo a flexión	EN310	3741 MPa	3210 MPa
Resistencia a la resbaladidad (CTE)	UNE-ENV 12633:03	Clase 3	Clase 3
Dilatación lineal longitudinal		0,15% (80°C)	0,3% (80°C)
Conductividad térmica		0,25 W/mK	0,28 W/mK

Dureza Rockwell

176 HRL

129 HRL



Fácil instalación



Aislante acústico



Resistente a la presión



Eco-sostenible



Elegante y de calidad



Resbaladidad Clase 3



Resistente Y duradero



Resistente a los insectos



Resistente a Las inclemencias



Baja absorción de agua



No se astilla

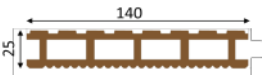


Sin mantenimiento

Ejemplos



Loseta Bricolaje

Ref.	Descripción	Sección (mm)	Colores	Packaging	Relación por m ²
GMT01	Loseta MODITILE (140x283 mm /pc)		Arena, Marrón rojizo	24 piezas de deck y 49 conectores plásticos de 4 pivotes	0,975 m2/unidad venta



MUY FÁCIL DE MONTAR
SIN CLAVOS, SIN CLIPS, SIN HERRAMIENTAS Y SIN MANTENIMIENTO

MÚLTIPLES POSIBILIDADES DE DISEÑO:

