

ESPECIFICACION TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO

Descripción del Modelo: Arizpe

Formato (cm): 18,0 x 60,6

Colores a producir (sku): Caoba, Ceniza, Haya

Cuadro de Datos Técnicos

TAMAÑO DE FABRICACIÓN NMX-422-ONNCE	ESPESOR DE FABRICACIÓN NMX-422-ONNCE	GRADO DE DESTONALIZACIÓN	SUPERFICIE POR CAJA	BOQUILLA MINIMA PARA INSTALACIÓN	No. PIEZAS POR CAJA	No. CAJAS POR PALLET	PESO NETO POR PIEZA	PESO NETO POR CAJA	PESO BRUTO POR PALLET
18,0 x 60,6 cm 7 x 23 7/8 "	9,1 - 9,5 mm	III	1,64 m ² 17,61 ft ²	5,00 mm	15	48	2,18 kg 4,80 lb	32,72 kg 72,13 lb	1 604,20 kg 3 536,62 lb

RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO NMX-422-ONNCE	ABSORCIÓN DE AGUA NMX-422-ONNCE	RESISTENCIA AL ATAQUE QUÍMICO NMX-422-ONNCE	RESISTENCIA A MANCHAS NMX-422-ONNCE	RESISTENCIA AL CRAQUELADO NMX-422-ONNCE	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN NMX-422-ONNCE	MÓDULO DE RUPTURA NMX-422-ONNCE	COEFICIENTE DE FRICCIÓN NMX-422-ONNCE	DUREZA DEL VIDRIADO NMX-422-ONNCE
RESISTE	3 - 7 %	CLASE A	CLASE 5	RESISTE	II Caoba III Ceniza, Haya	> 250 kgf/cm ² > 3600 lbf/in ²	SECO > 0,6 HÚMEDO > 0,6	6

Estilo: Madera Mate

Tipo de cuerpo : Semigres

Recomendación de uso: **PEI II.- Tráfico Ligero:** Pavimentos sugeridos para áreas expuestas a tráfico ligero como residencias, incluyendo habitaciones de hotel con sus respectivos cuartos de baño.
PEI III.- Tráfico Medio: Pavimentos sugeridos para áreas expuestas a tráfico medio como residencias incluyendo corredores y comercial medio (oficinas, consultorios).

Recomendación de limpieza: Agua, agente limpiador suave (líquido o en polvo), cepillo o escoba de cerdas plásticas y trapeador.

Observaciones: La carga a la ruptura (ASTM C-648) es > 113 kgf (> 250 lbf).
Coefficiente Dinámico de Fricción (BOT3000E): < 0,42
El peso del pallet incluye el peso de la tarima (pesos aproximados)
Estos pesos se consideran como aproximados ya que existe variación por el rango de espesor.

Elaboró: María Guadalupe Bautista Briseño
Técnico Lab. Tecnológico Central

Autorizó: Reyna Aurora Silva Dávila
Lider de Laboratorio Tecnológico Central