

## ESPECIFICACION TÉCNICA DE PRODUCTO TERMINADO

Descripción del Modelo: Xilitla

Formato (cm): 35,7 x 35,7

Colores a producir (sku): Blanco

### Cuadro de Datos Técnicos

TAMAÑO NOMINAL NMX-422-ONNCCE	ESPESOR NOMINAL NMX-422-ONNCCE	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
35,7 x 35,7 cm 14 1/16 x 14 1/16 "	8,8 - 9,2 mm	II	1,78 m <sup>2</sup> 19,21 ft <sup>2</sup>	3,00 - 4,00 mm	14	66	1,86 kg 4,10 lb	26,04 kg 57,41 lb	1 754,5 kg 3 867,9 lb

RESISTENCIA AL CHOQUE TÉRMICO NMX-422-ONNCCE	ABSORCIÓN DE AGUA NMX-422-ONNCCE	RESISTENCIA AL ATAQUE QUÍMICO NMX-422-ONNCCE	RESISTENCIA A MANCHAS NMX-422-ONNCCE	RESISTENCIA AL CRAQUELADO NMX-422-ONNCCE	RESISTENCIA A LA ABRASIÓN NMX-422-ONNCCE	MÓDULO DE RUPTURA NMX-422-ONNCCE	COEFICIENTE DE FRICCIÓN NMX-422-ONNCCE	DUREZA DEL VIDRIADO NMX-422-ONNCCE
15 °C 145°C	7 - 18 %	CLASE A	CLASE 5	RESISTE	III	> 150 kgf/cm <sup>2</sup> > 2 133 lbf/in <sup>2</sup>	SECO > 0,6 HÚMEDO < 0,5	6

Estilo: Monocolor Brillante

Tipo de cuerpo: Vitroker

Recomendación de uso: 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: 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. Central

Recibió: Ing. Edgar N. Garay Vega  
Lider Desarrollo Nuevos Productos

Autorizó: Ing. Reyna Silva Dávila  
Lider Tecnológico Central

Firma: [Signature]  
Fecha: 29 May 19