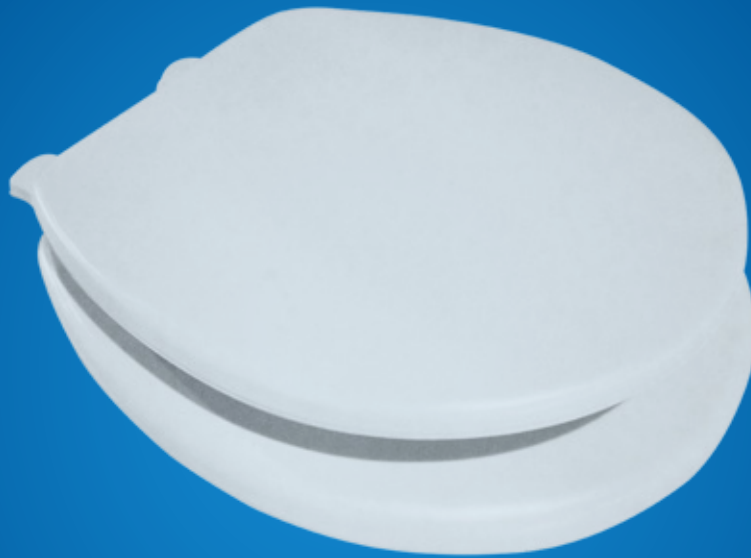


SMART
HOME
EXCELENCIA EN PLÁSTICOS



Soft
seat
asiento
acolchonado



www.plastitrim.com.mx

by:

PLASTITRIM



DATOS TÉCNICOS

Largo: 417 mm

Ancho: 379 mm

Tipo de Aro: Cerrado

Peso con empaque: 830 gr

Piezas por empaque: 6 piezas

VENTAJAS

- Vinil Resistente
- Fácil de limpiar
- Fácil de instalar
- Medida estandar

BENEFICIOS

- Vinil Anti-bacterial
con textura ligera a la vista



	ACCESORIOS	MATERIAL	PESO / MEDIDAS
	ARO		
		polipropileno	.270 kg
	tapa	polipropileno	.257 kg
	ESPUMA		
	Aro	Poliuretano	397 x 368 x 18 mm
	Tapa	Poliuretano	368 x 335 x 18 mm
	Vinil	características antibacterial grabado ligero en vista	Espesor .30 mm
	ACCESORIOS		
	Goznes	Polipropileno	.0125 kg
	Pads	polipropileno	.0047 kg
	Taquetes	Polipropileno	
	Pijas	metalicas galbanizadas	
	Tornillo	Nylon	.00483 kg
	Tuerca	Nylon	.00533kg
	Brazos		
	EMPAQUE		
	caballete		.030 kg
	Poliiolefina		
	Caja master	75 x 44.5 x 37 cm	

GARANTÍA DE VINIL ANTIBACTERIAL

DESCRIPCIÓN

- Película de PVC Semirigido diseñada para elaboración de cojines para asiento de baño.
- Formulado para brindar excelente protección microbiana con un tiempo de vida de 18 meses a partir de su fabricación.
- Excelentes propiedades físico-mecánicas.

PROPIEDADES FÍSICAS

	VALORES TÍPICOS	UNIDAD	MÉTODO DE PRUEBA
Espesor	8.0 ±0.5	mil	ASTM D-374
Peso	267.0 ± 20	g/m ²	ASTM E-252
Densidad	1.35 ± 0.02	g/cm ³	ASTM D-792
Brillo	15 Máximo	Grados	ASTM D-2754
Resistencia a la tensión	8 Mínimo	Kg/F	ASTM D-882
Elongación	150 Mínimo	%	ASTM D-882

PROPIEDADES TÉRMICAS

Estabilidad Térmica	6 Máximo	C°	ASTM D-3029
---------------------	----------	----	-------------