

STUCCO TAPE

Our tapes features durable, moisture-resistant polyethylene (PE) film backing with a synthetic rubber-based pressure-sensitive adhesive, providing strong adhesion to a variety of surfaces. Designed for high conformability without excessive stretching, the stiffer backing enhances ease of handling in certain applications.

Get our flyer digitally!
Scan the QR code.



Smooth Edge 2" x 60 YDS

Smooth Moisture-Resistant Polyethylene (PE)

Versatile solution for sealing, patching, bundling, and wrapping on the jobsite. It provides reliable surface protection, works well for vapor barrier seaming and wire hold-down. Supports a range of general construction applications. Ideal for short-term EIFS masking and securing poly sheeting during barrier fill.



Serrated Edge 2" x 60 YDS

Serrated Moisture-Resistant Polyethylene (PE)

This serrated tape offers the same versatile performance with the added convenience of easy tearing for faster application. It's ideal for sealing, patching, bundling, and wrapping, while providing dependable surface protection. Perfect for vapor barrier seaming, wire hold-down, and a range of general construction uses. Also works well for short-term EIFS masking and securing poly sheeting during barrier fill.



Size	Color	Version	Part Number	Case Quantity	Description
Stucco Tape					
2" x 60YDS	RED	Smooth Edge	40002	24 Rolls	PE35 Smooth Red Stucco Tape
2" x 60YDS	RED	Serrated Edge	40141	24 Rolls	PE35 Serrated Red Stucco Tape

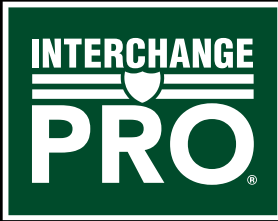


Product Details	
Width	2"
Length	60YDS
Backing	Polyethylene (PE) Film
Adhesive	Synthetic Rubber
Adhesion to Steel (oz./in of width) ASTM D-3330	75 (20.5 N/25mm)
Tensile Strength (lbs./in of width) ASTM D-3759	23 (100.7 N/25mm)
Elongation (% at break) ASTM D-3759	75
Total Thickness (mils) ASTM D-3652	7.0 (0.178mm)
Application Temperature Range	+45° to +150°F (+7°C ~ +65°C)
Operating Temperature Range	+20°F ~ +200°F (7°C ~ 93°C)

NOMINAL VALUES: The following data are nominal values based on PSTC, ASTM and other standard tests. The data should not be considered as specifications.

To order, contact your local sales representative or call 1-800-745-6735.

www.Interchange-Pro.com



CINTA PARA ESTUCO

Nuestra cinta cuenta con un respaldo protector duradero y resistente a la humedad, con adhesivo sensible a la presión a base de caucho sintético, que proporciona una fuerte adhesión a una variedad de superficies. Diseñada para ofrecer alta conformabilidad sin estirarse en exceso, el empaque más rígido facilita el manejo en ciertas aplicaciones.

¡Obtén nuestro folleto digitalmente!

Escanea el código QR.



Borde Liso 2" x 60 YDS

Polietileno (PE) liso y resistente a la humedad

Solución versátil para techos, reparaciones, agrupamiento, y embalaje en el sitio de trabajo. Proporciona protección confiable de superficies, funciona bien para sellado de barreras de vapor y sujeción de cables. Soporta una variedad de aplicaciones generales en construcción. Ideal para enmascarado a corto plazo de EIFS y para asegurar láminas de polietileno durante el llenado de barreras.



Borde Dentado 2" x 60 YDS

Polietileno (PE) dentado y resistente a la humedad

Esta cinta dentada ofrece el mismo rendimiento versátil con la comodidad de fácil desgarre para una aplicación más rápida. Es ideal para sellar, empaquetar, agrupar y envolver, mientras proporciona una protección confiable de superficies. Perfecta para el sellado de barreras de vapor, sujeción de cables y una variedad de aplicaciones generales en construcción. También funciona bien para enmascarado a corto plazo de EIFS y para asegurar láminas de polietileno durante el llenado de barreras.



Tamaño	Color	Versión	Número de Parte	Cantidad por Caja	Descripción
Cinta para Estuco					
2" x 60YDS	ROJO	Borde liso	40002	24 Rollos	PE35 Cinta lisa para estuco rojo
2" x 60YDS	ROJO	Borde dentado	40141	24 Rollos	PE35 Cinta dentado para estuco rojo



Product Details	
Ancho	2"
Largo	60YDS
Respaldo	Protector de Polietileno (PE)
Adhesivo	Goma Sintética
Adhesión al acero (onzas/pulgada de ancho) ASTM D-3330	75 (20.5 N/25mm)
Resistencia a la tracción (Libras/pulgadas de ancho) ASTM D-3759	23 (100.7 N/25mm)
Elongación (Porcentaje a la rotura) ASTM D-3759	75
Espesor Total (mils) ASTM D-3652	7.0 (0.178mm)
Rango de Temperatura de Aplicación	+45° to +150°F (+7°C ~ +65°C)
Rango de Temperatura de Operación	+20°F ~ +200°F (7°C ~ 93°C)

VALORES NOMINALES: Los siguientes datos son valores nominales basados en pruebas estándar de PSTC, ASTM y otras. Los datos no deben considerarse como especificaciones.

Para pedidos, comuníquese con su representante de ventas local o llame al 1-800-745-6735.

www.Interchange-Pro.com