

SUPERFLEX ADHESIVOS

Sobrelaminado Rugoso Mate SOLVKC2154

Para protección de impresión digital en gráficas de piso

DESCRIPCION DEL PRODUCTO

Vinilo transparente de 8.5 milésimas de pulgada de grosor con adhesivo sensible a la presión y removible con calor. Especialmente diseñado para generar una superficie antideslizante sobre impresiones aplicadas en pisos. Su principal aplicación es la de gráficos promocionales interiores o exteriores de mediano plazo.

USOS RECOMENDADOS DEL PRODUCTO

El sobrelaminado rugoso **SUPERFLEX SOLVKC2154** está garantizado para que funcione en cualquiera de las siguientes aplicaciones en pisos:

- Recubrimiento de papeles impresos
- Recubrimiento de vinilos adhesivos impresos
- Recubrimiento de acetatos impresos

Sin embargo, en la práctica este ha sido utilizado exitosamente para otras aplicaciones y queda a responsabilidad del cliente el velar por su funcionalidad para la aplicación específica buscada.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Tipo de Material:	Vinilo calandrado
Color:	Transparente
Grosor Total:	8.5 milésimas de pulgada (0.0085" ó 0.22 mm)
Base del Adhesivo:	Acrílico sensible a la presión
Color del Adhesivo:	Transparente
Tipo de Liner:	Papel polietileno laminado tipo kraft de 140 g/m ²

APLICACIÓN DEL PRODUCTO

Se debe utilizar únicamente el método de instalación en seco para la aplicación de este vinilo adhesivo a temperatura ambiente ideal entre los 15° C y 35°C y humedad relativa alrededor del 50%. No requiere de pre-enmascarado para su aplicación

ALMACENAMIENTO Y VIDA ÚTIL

Los rollos de vinilo sin aplicar deben ser almacenados en forma vertical en un lugar seco y fresco protegido de los rayos UV del sol.

- Vida útil total: 24 meses desde su fabricación
- Vida útil sin aplicar: 12 meses desde su fabricación
- Vida útil aplicado en exteriores: 12 meses
- Vida útil aplicado en interiores: 24 meses

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS:

Presentación: Rollo de 1.37 x 50 metros

Vinilo:

Substrato: Film de PVC
Grosor: 0.22mm \pm 0.5%
Peso: 265 g/m² \pm 0.5%
Resistencia a la tensión: 2.0 kg/cm
Estabilidad dimensional: 0.4 mm

Adhesivo:

Grosor: 0.020 \pm 0.002 mm
Peso del dry coat: 45 \pm 5 g/m²
Retención de solvente: Inferior al 25%
Fuerza de desprendimiento: 13-15 g/25mm
Fuerza de pegado: Superior a 6 hr/kg*20mm²
Rango de temperatura: 5°C – 80°C

Liner:

Grosor: 0.16 \pm 0.01 mm
Color: Blanco
Tensión: 9.0 g / 15mm

*** La información contenida en este documento es confidencial y está basada en experimentos confiables realizados por SUPERFLEX en sus laboratorios. Cualquier reproducción o distribución sin consentimiento por escrito está terminantemente prohibida. Las características del producto pueden variar dependiendo de las condiciones ambientales del lugar en donde este será utilizado.