

Herramientas para Aplicar Vinilo en Superficies Texturadas TSA1



Ficha Técnica

Descripción

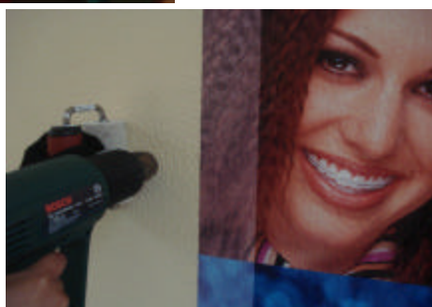
Rodillo Aplicador para Superficies Texturadas

Aplicaciones

Esta herramienta está diseñada para aplicar Vinilo Scotchcal IJ8624 con Sobrelaminado Scotchcal 8524 en superficies texturadas o de muro.

Instrucciones de Uso General para TSA 1-2-3

1. Usar pistola de calor a una temperatura de 538°C
2. Usar guante resistente al calor en la mano que sujetará los rodillos (aplicador TSA1-2-3).
3. Tomar el aplicador como se muestra en las ilustraciones.
4. Avanzar sobre la superficie del vinilo con la pistola de calor delante del rodillo, manteniendo una velocidad de 5cm por segundos, y logrando la adherencia del vinilo con la presión del rodillo.
5. La pistola de calor debe recorrer la gráfica a una distancia de 3 cm del vinilo. Esto permitirá que el IJ8624 tenga la temperatura adecuada para conformarse en la superficie.



Instrucciones de Uso para TSA1

- 1.- Mantener los brazos paralelos, y sujetar en una mano el rodillo y en la otra, la pistola de calor. Recorrer la gráfica con la pistola de calor a una distancia de 3 cm.
- 2.- Fijar los bordes de la gráfica en forma suave y sin llegar a sellar contra la superficie. Esto permitirá escapar el aire en el momento de la aplicación.
- 3.- Comenzar aplicando 10 cm fuera de la gráfica, como lo muestra la ilustración.
- 4.- Avanzar desde un extremo a otro, aplicando a la misma velocidad y presionando el rodillo contra la superficie para conformar el vinilo en la pared. Un error muy común es no mantener la velocidad de avance recomendada de 5 cm./seg. al momento de aplicar (muy lento o muy rápido)
- 5.- Tener la precaución de avanzar en forma ordenada para ir liberando el aire que queda entre el vinilo y la superficie.
- 6.- Hacer una prueba en la superficie y utilizar las herramientas adecuadas, para tener una aplicación exitosa.

Precaución

Si la velocidad de avance con la pistola de calor es muy lenta o muy cerca a la superficie, podría dañar la gráfica. No direccionar la pistola de calor hacia el rodillo. Esto podría causar daño en la herramienta producto de la temperatura.

Empaque u otras referencias

Stock Number	Descripción del Producto	Unidad de Venta
75-3470-6456-2	Herramienta de Aplicación TSA1	Individual