

IINFA

2234

PRESENTACIONES

Galón 1 y 4 LT

DILUYENTES

Listo para aplicar

APLICADORES

Aspersión

BLENDER PARA ESFUMADO

Mezcla de solventes

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

El BLENDER PARA ESFUMADO de IPESA es un producto para esfumar o difuminar, su formulación permite fundir la brisa y los bordes de acabados de poliuretano 2K de IPESA durante la aplicación, lo que permite obtener un acabado uniforme, terso y brillante.

PROPIEDADES AL ENVASADO (A 25° C v 50% Humedad Relativa

PROPIEDAD	VALOR	UNIDAD
Viscosidad	10-12	Seg. (Copa Ford # 4)
Densidad	0.85-0.90	Kg./L

INSTRUCCIONES DE APLICACIÓN

DILUCIÓN

Listo para usar.

APLICACIÓN

Utilice una pistola convencional o HVLP con boquilla de 1.4 mm o 1.5 mm, con una presión de 30-45 lb/in². Presión máxima para pistolas convencionales 35 lb/in².

Aplique una mano húmeda del 2234 BLENDER DE ESFUMADO IPESA de forma inmediata a la mano final del acabado, o si lo prefiere prepare una mezcla utilizando un máximo de 20% del transparente listo para aplicar con 80% de BLENDER y aplique una mano húmeda de la mezcla sobre la ultima mano de transparente.



Húmeda

Sin oreo



Mano de Blender Húmeda

INDICACIONES DE SEGURIDAD DURANTE LA APLICACION

- Aplíquese en lugares ventilados.
- Se recomienda el uso de goggles, guantes, mandil y respirador para vapores orgánicos.
- Evite el contacto directo con la piel.
- No ingiera alimentos durante su uso.
- En caso de ingestión no provoque el vómito, acuda al médico de inmediato
- En caso de contacto con los ojos, lave la cara con agua abundante y acuda al médico.
- Consulte las hojas de datos de seguridad del producto para información específica.





BLENDER

Mezcla de solventes

LINEA

2234

PRESENTACIONES

Galón 1 y 4 LT

DILLIYENTES

Listo para aplicar

APLICADORES

Aspersión

ALMACENAMIENTO DEL PRODUCTO

Producto Inflamable, manténgalo alejado de altas temperaturas, chispas y flamas. Estiba no mayor de 4 cubetas y/o seis camas de cajas que contengan botes de 1 o 4 L , sobre tarimas bajo techo en un lugar seco y a temperatura no mayor de 50°c

ACI ARACION

Las instrucciones de la presente ficha están basadas en nuestra amplia experiencia, pero debido a que los métodos y las condiciones especificas en las que se aplicara este producto están fuera de nuestro control, es recomendable que el usuario realice pruebas previas de acuerdo a sus necesidades. Ante cualquier duda diríjase a su distribuidor autorizado IPESA.

Nota1: para la actualización del presente documento diríjase a su distribuidor autorizado IPESA Nota2: para un mejor desempeño del producto se recomienda se utilice dentro de los dos primeros años después de fabricado

