



Ficha técnica

Fecha de elaboración: 23/04/2021,

Fecha de actualización: 23/04/2021

Versión: 1

PAÑO ATRAPAPOLVO GOFRADO

N.º ref.: 39550 (300008374)

Descripción del producto:

El paño atrapa polvo está especialmente diseñado para eliminar la suciedad suelta, el pelo y el polvo de las superficies a pintar. Gracias a la impregnación con un producto especial, las partículas de polvo se absorben y retienen entre sus fibras. El producto reduce significativamente el riesgo de impurezas e imperfecciones en la superficie pintada. Contribuye a una mejor y más rápida preparación antes de la aplicación de la pintura con productos a base de agua y diluyentes. Sin cera ni silicona.

Características:

- Hecho de algodón de alta calidad, impregnado con un agente que retiene las partículas de polvo y suciedad.
- La superficie gofrada aumenta la capacidad de absorción del paño.
- No se seca ni pierde su elasticidad.
- No deja marcas ni rayas en la superficie.
- Basta con frotar la superficie sin aplicar mucha presión.
- No se deshilacha.
- Flexible y eficaz.
- Biodegradable, respetuoso con el medio ambiente.

Datos técnicos:

	Valor
Tipo de material:	Hilo de algodón + licra, impregnado
Peso del material:	37,73 g/m ² (DIN-EN ISO 9073-1)
Textura del tejido:	Gofrado
Tipo de embalaje:	Bolsas de plástico individuales
Piezas en el embalaje secundario	100 pzas. en una caja de cartón

Tiempo de conservación y condiciones de almacenamiento:

El paño conserva sus mejores propiedades durante 12 meses a partir de la fecha de producción, siempre que se almacene a una temperatura entre 5 y 45 °C. Proteger contra las heladas. Para obtener los mejores resultados, es recomendable dejar el producto a temperatura ambiente (18 a 25 °C) durante 2 horas antes de utilizarlo y respetar la fecha de caducidad.

Notas:

La eficiencia de nuestros sistemas es el resultado de ensayos de laboratorio y varios años de experiencia. Los datos contenidos en el presente documento son conformes con el estado actual del conocimiento sobre nuestros productos y sobre cómo utilizarlos. Garantizamos una alta calidad, siempre que se sigan nuestras instrucciones y que el trabajo sea realizado con arreglo a las normas de buenas prácticas. Es necesario efectuar una aplicación de prueba, ya que el producto podría reaccionar de forma diferente al contacto con distintos materiales. No nos hacemos responsables en caso de que el resultado final se vea afectado por factores externos a nuestro control. El fabricante se reserva el derecho de mejorar el producto y modificar la especificación del mismo, así como las condiciones técnicas. El producto no es peligroso si se utiliza conforme a su uso previsto.