

FICHA TÉCNICA

SúperSuelos[®]

DESCRIPCIÓN

Cartón compactado de máxima resistencia para el enmascaramiento más resistente.

Papel-cartón Kraft SÚPER RESISTENTE: Papel calidad Kraft 1ª, de pasta virgen (100% natural) de alto gramaje y gran resistencia.

Fabricado siguiendo la norma PEFC por una Gestión Forestal Sostenible.

APLICACIONES

Protección de superficies de agentes como el polvo, suciedad variada y rastros de pintura.

Para enmascarar (tapar y proteger) suelos u otras superficies mayores (preferiblemente horizontales) en su preparación previa a un trabajo de pintado o esmaltado y otros trabajos de mantenimiento y restauración. Lo habitual es acompañarlo de cinta de pintor para fijarlo en la posición deseada.

Aguanta roces, pisadas, golpes.

Se puede barrer, fregar y volver a utilizar.

Otros usos: Embalaje en general y también como intercalador.

Sustituto perfecto del cartón ondulado.

CARACTERÍSTICAS (tests de uso)

1- Mínimo Volumen de almacenamiento:

Compare lo que ocupan 7 rollos de SúperSuelos de 0,90x45 m.
y un solo rollo de cartón ondulado de 0,90x45 m. = Ocupan lo mismo!!.

2- SÚPER RESISTENTE:

Pise fuerte, compruébelo (resiste incluso el arrastre de una escalera).

3- Prácticamente IMPERMEABLE: "test del vaso de agua":

Con el rollo aplicado, verter agua (de un vaso, por ejemplo); pise y compruebe la resistencia.
Espere a que se seque o, incluso, pase la fregona y compruebe que MANTIENE SUS CUALIDADES.

4- REUTILIZABLE:

Se puede barrer, limpiar, volver a enrollar y volver a utilizar.

PROPIEDADES TÉCNICAS

**** Producto respetuoso con el medio ambiente y RECICLABLE:**

Además de ser 100% reciclable ,

 este tipo de papel viene avalado por la certificación **PEFC** "Por una Gestión Forestal Sostenible" que implica, entre otras cosas, que por cada árbol talado se plantarán otros dos, obligando, por tanto, a una reforestación automática.

PRESENTACIÓN

- Bobinas de 90 cm. de ancho (medida óptima para pasillos) y más.
- Disponibles en diferentes metrajes; estándares en 20 y 45 m.

OTRAS CONSIDERACIONES

Se recomienda almacenar el producto en lugar fresco y seco y alejado de la luz solar directa para evitar su desnaturalización.

IMPORTANTE

La información arriba mencionada representa valores medios resultantes de muestras de producción y no constituyen una garantía de resultado final.

Antes de utilizar el producto, el usuario debe efectuar sus propias pruebas para determinar la idoneidad y adecuación del producto para su aplicación particular, en condiciones operativas reales y según sus requisitos propios.