

FICHA TÉCNICA: DECORELLI ARTE

Composición:

Película plastificada compuesta por Cloruro de Polivinilo (PVC) reforzado con poliéster no tejido.

Características técnicas:

Propiedades	Unidad	Limites	Método de Prueba*
Gramaje*	kg/m ²	0,290 a 0,370	ITS-006
Ancho*	m	1,37 a 1,43	ITS-005
Color*	-	Conforme estándar	Comparación patrón visual

(*) Las pruebas y ensayos en general deben realizarse en ambientes controlados de acuerdo con la norma técnica de referencia.

Usos

Puede ser utilizado en varias aplicaciones, aportando belleza y practicidad. Es adecuado para la confección de artículos personales como bolsas, bolsos, mochilas, neceseres, estuches, etc.

También se puede aplicar en muebles como taburetes, sillas, sillones y pufs con una gran variedad de estampados.

Embalaje y almacenamiento

El material se suministra en rollos con un promedio de 30 metros lineales con un tubo de 2 pulgadas de diámetro. Se recomienda almacenar el material en el embalaje original, en posición horizontal en zonas lisas y sin elementos perforantes.

Almacenar en un lugar fresco y seco, con una temperatura de 20°C a 25°C y 50 a 55% de humedad, protegido de la luz solar directa, lluvia, heladas, etc.

El calor, el sol y otras inclemencias del tiempo pueden dañar el material debido a una exposición prolongada.

Características y recomendaciones:

Los materiales pueden variar en color de un lote para otro, dentro de un límite de color estándar y / o DE * $\leq 1,00$.

Está indicada la limpieza semanal periódica del revestimiento para evitar la acumulación de suciedad y otros contaminantes que puedan deteriorarlo y/o cambiar su apariencia. Las manchas y los derrames deben limpiarse en un plazo máximo de 5 minutos para evitar daños permanentes al revestimiento. Al realizar una limpieza rápida, muchas de las manchas comunes de la vida cotidiana como: grasas, sangre, tintas de bolígrafos, jugo de tomate, entre otras, se pueden eliminar de manera efectiva. Se recomienda utilizar agua y jabón suave.

Evite el uso de esponjas y otros materiales abrasivos.

Los disolventes como acetonas, diluyentes y alcohol pueden ser muy efectivos para eliminar las manchas, pero también pueden causar daños inmediatos y / o permanentes, además de contribuir al deterioro del recubrimiento. El uso de dichos productos es responsabilidad única y exclusiva del usuario. Cuando se hace con frecuencia, puede causar daños permanentes al revestimiento.

La decisión de utilizar el producto es responsabilidad única y exclusiva del comprador, se recomienda que el producto sea aprobado en su proceso de aplicación.