

L-UV Sand Adhesive

Producto

Versión con autoadhesivo del L-UV Sand. Papel no tejido de 170 gramos con acabado mate y textura de arena especialmente diseñado para tintas UV y Látex para aplicaciones en interiores. Con adhesivo de acrilato permanente de base agua de alta adherencia. Certificación de resistencia al fuego y respetuoso con el medio ambiente, este material sin PVC destaca por su fácil instalación, su alta opacidad, su buena resistencia al rayado y su relación calidad-precio.

Ventajas

- 1- Alta opacidad.
- 2- No contiene PVC, origen de celulosa proviene de bosques sostenibles (FSC).
- 3- Fácil de instalar.
- 4- Buena resistencia al rayado (dependiendo de las tintas).
- 5- Retardante al fuego, certificación B1 DIN 4102-1.
- 6- Una vez impreso es resistente al lavado.
- 7- Certificado para tintas Látex.

Aplicaciones

- Aplicaciones interiores para centros comerciales, ferias, museos, hoteles, hogar...
- Aplicaciones que requieren una aprovación ecológica.
- Paredes decorativas.

Compatibilidades

Tintas: UV / Látex

Datos técnicos

Anchos: 160 cm

CARACTERÍSTICAS	ESPECIFICACIONES	MÉTODO	
ESPESOR (µm)	230	23/50-2, DIN 50014	
PESO TOTAL (g/m²)	170	23/50-2, DIN 50014	
ADHESIVO	Dispersión	Dispersión de Poliacrilato	
VALOR PH	Aprox. 7,0		
FUERZA DE ADHESIÓN V2A steel (N/25mm)	Inmediatamente: >19	AFERA 4001	
FUERZA ADHESIVA LATEX PINTADO (N/25mm)	24h:>5	Neschen Methode	
CUBRIMIENTO	Siliconizado unila	Siliconizado unilateral, Glassine paper	
ESPESOR (µm)	7	76±5	
PESO (g/m²)	8	88±5	
FUERZA DE EXTRACCIÓN (Mn/cm)	50	50-100	
COMPORTAMIENTO FRENTE AL FUEGO	B1	DIN 4102-1	
CONDICIONES DE ALMACENAMIENTO	18° - 25°C	18° - 25°C / 40-65% HR	

endutex Barcelona

Rbl. Països Catalans, 8 | P. I. Torrent de S. Magdalena 08800 Vilanova i la Geltrú | Barcelona Tel. 902 435 363 | Fax. 902 886 779 info@endutex.es | www.endutex.es

endutex Madrid

Calle Zapadores, 3 28831 San Fernando de Henares | Madrid Tel. 902 435 363 | Fax. 916 530 898 info@endutex.es | www.endutex.es