



FICHA TÉCNICA - PAPEL PINTADO VINÍLICO A BASE DE PAPEL WALLPAPERS DIGIFORT® P300

Revestimiento mural formado por una capa de vinilo sobre una base de papel. Producto destinado para la impresión a inyección de tintas solventes, ecosolventes, látex y UV. Acabado relieve/estructurado, con los motivos «Dust» (PI3003) o «Mellow» (PI3004).

PROPIEDADES DEL FILM:

Valores indicativos

- Espesor total (μm): Variable según estructura o relieve
- Peso total (g/m^2): 300
- Peso capa de vinilo (g/m^2): 210
- Peso base de papel (g/m^2): 90

COMPATIBILIDAD GENERAL DE IMPRESORAS:

	Solvente	Ecosolvente	Látex	UV
WALLPAPERS DIGIFORT® P300	✓	✓	✓	✓

GUÍA DE APLICACIÓN:

- El tiempo de secado al tacto es como máximo de 10 minutos dependiendo de la máquina utilizada.
- Antes de realizar cualquier aplicación, le recomendamos que para un resultado óptimo, respete un tiempo de secado de las tintas de al menos 24 horas.
- Uso interior.
- Se coloca utilizando un adhesivo para revestimientos murales **de tipo APV o equivalente**, compatible con aplicaciones en:
 - superficies porosas y absorbentes
 - superficies no absorbentes, como el vidrio, el plástico, el metal u otro revestimiento mural subyacente, etc.
- El film WALLPAPERS DIGIFORT® P300 es lavable. Para eliminar pequeñas manchas superficiales o restos de polvo, utilice una esponja no abrasiva o un paño suave húmedo con detergente neutro, no abrasivo y sin lejía. No frote la superficie tratada, limpie dando pequeños toques con la esponja o el paño. A continuación quite los restos de detergente con una esponja o un paño humedecido con un poco de agua limpia.

RECOMENDACIONES DIVERSAS:

- Si desea más información sobre el método de aplicación del WALLPAPERS DIGIFORT® P300, consulte la ficha de instalación en la pestaña «Profesionales»/«Método de aplicación» de nuestra página web www.hexis-graphics.com.

ALMACENAMIENTO:

- Vida útil en el almacén (antes de su aplicación):

El material conserva sus propiedades durante 1 año si se almacena en su envase de origen, en posición vertical, en un lugar sin polvo, a una temperatura de entre 15 °C y 25 °C y con una humedad relativa del 50 %.

CERTIFICACIONES:

- Producto clasificado B-s2, d0 según la norma de clasificación en función del comportamiento frente al fuego de los productos de construcción y elementos para la edificación EN13501-1 (Acta n.º 13854A).

OBSERVACIONES:

La gran diversidad de superficies de aplicación y las nuevas posibilidades deben impulsar al usuario a examinar las propiedades del producto en cada uso. Toda la información aquí publicada se basa en las mediciones realizadas regularmente en laboratorio. Sin embargo, no constituye un factor de garantía intangible. El vendedor no se hace responsable de ningún daño indirecto y su responsabilidad será como máximo la del valor de sus productos. Todas nuestras especificaciones están sujetas a modificación sin notificación previa. La actualización de nuestras especificaciones se incluye automáticamente en nuestra página web www.hexis-graphics.com.