

Impresión Directa en Dibond Digital

El primer panel de aluminio compuesto especialmente desarrollado para la impresión digital directa

digitart

FOTO • IMAGEN • INVENTIVA

CARACTERÍSTICAS DE LA IMPRESIÓN

Dibond digital es el primer panel de aluminio compuesto especialmente desarrollado para la impresión digital directa. El sistema de lacado específico garantiza una adherencia óptima de las tintas de curado UV y solventes.

La combinación del sistema de lacado y la superficie extraplana de Dibond digital no sólo permite imprimir estructuras y líneas muy finas, sino que también aumenta la velocidad de impresión.

Los paneles son resistentes a los rayos UV y a temperaturas hasta 80°C, proporcionando así dos ventajas por un lado, puede descartarse cualquier efecto procedente del calor de las lámparas UV y, por el otro, los paneles pueden utilizarse en el exterior durante un largo período de tiempo. Por este motivo, Dibond digital **está especialmente indicado para vallas publicitarias, carteles de alta calidad para campañas publicitarias tanto en interiores como en exteriores, organización de eventos y fabricación de stands para ferias**. Gracias al alto grado de planitud de los paneles se evitan posibles irregularidades tras el montaje.

En comparación con Dibond, Dibond digital está provisto de unas capas superficiales de 0,2mm de grosor que hacen que sea perfecto para aplicaciones planas. Para los carteles que deben transformarse en tres dimensiones tras su impresión (p. ej. por técnica de fresado) se recomienda utilizar Dibond en su versión estándar.



Envía tus requerimientos a nuestro correo info@digitart.cl o nos puedes llamar al **56-2 22046363**.

Unión Literaria 2052, Ñuñoa, Santiago, Chile.