



IVT-SPAIN SL LANZAN EN ESPAÑA LA PRIMERA PINTURA PARA TRANSFORMAR UN ESCAPARATE EN UNA PANTALLA DE PROYECCION



Sevilla, 29 Abril 2.019.

- La pintura especial se basa principalmente en la capacidad para reflejar vídeos e imágenes mediante retro-proyección, en un cristal.
- Un proyector emite una imagen o un vídeo directamente a un cristal o metacrilato.
- Sus aplicaciones son numerosas: escaparates, ventanas, puntos de información, presentaciones de productos, aplicaciones médicas, etc.

IVT-Spain, compañía especializada en telecomunicaciones desde 2.005, ha presentado hoy en Sevilla, la primera pintura que se comercializa en España, capaz de transformar cualquier cristal, escaparate o cristal plástico, tipo metacrilato, en una Verdadera Pantalla para proyección. Con medio litro de pintura, podríamos conseguir pantallas con un tamaño de hasta 120" pulgadas o más.

La pintura permite aplicarla no solamente a escaparates sino también a cristales sobre ventanas, etc, permitiendo **competir directamente con una pantalla de led, a una fracción del precio de ésta.**

Dependiendo de la potencia del proyector o proyectores que utilicemos para la proyección, podemos aplicar a pantallas de grandes dimensiones, permitiendo la sincronización de las mismas.

La aplicación de la pintura es muy rápida y sencilla. A partir de un simple rodillo podemos aplicarla. Y en unas pocas horas la tendremos lista para su uso. También es posible la aplicación mediante pistola, consiguiéndose una terminación más homogénea, rápida y profesional.



Según ha explicado Francisco Montaña, delegado para España de IVT-TECH, compañía representada por IVT-SPAIN SL, “esta pintura se puede aplicar en cristales de sucursales bancarias, médicas, comercios, colegios y universidades, etc. dando a su vez una textura como de vidrio esmerilado cuando la proyección está apagada”

Para más información:

IVT-SPAIN S.L.

Teléfono: 954 729 250

<https://www.ivt-spain.com/pinturas-para-proyeccion/>

email: info@ivt-spain.com/

Vídeo_demostrativo:

