



Masillas UV



Características

Productos

Masilla UV 801

Masilla Cristal UV 823

Masilla UV 802

Masilla UV 825

Masilla UV Plus 805

Empleo

Se utiliza como primera capa en el pintado de piezas de aglomerado o fibras MDF. Su función es rellenar sus huecos de las superficies de los paneles y proveer un sustrato de absorción uniforme. Las cargas que contiene y la combinación de acrilatos le confieren mejores propiedades que un fondo uv.

Acabado

La calidad del acabado dependerá del tipo de equipamiento, velocidad del proceso, calidad de radiación UV, eficiencia del lijado según la granulometría empleada.

Condiciones de aplicación

Se aplica con maquinas estucadoras a rodillos y una vez aplicada la masilla, en el espesor apropiado, el panel es sometido a la radiación UV producida por lámparas de mercurio, que polimerizan los monómeros-vehículo de la misma. Posteriormente se procede al lijado por lo cual la pieza esta lista para los pasos a siguientes del el proceso.

Presentación

20-250Kg.