

Masilla de acabado de aluminio reforzado - 1.8kg MAE1.8

v.02-04-2012

Características: Este acabado de masilla reforzado con aluminio ofrece buenas propiedades de modelado y es muy fácil de lijar con abrasivo P150 para eliminar las transiciones entre la masilla y la superficie a trabajar. Esta masilla tiene una excelente resistencia a la temperatura. Ideal para rellenar abolladuras y otras imperfecciones. Apto para lijado manual o a máquina. Se adhiere muy bien a la superficie; no es necesario utilizar una masilla de acabado después.

Aplicación: Antes de aplicar el sellador, la superficie debe estar limpia, desengrasada, seca y mate. Remueva bien el sellador y añada un 2-3 % del endurecedor adecuado. Si la temperatura es demasiado alta, la vida útil puede verse reducida y el tiempo de secado puede acelerarse.

Nota : Usar demasiado endurecedor puede causar decoloración de la capa superior. Por lo tanto, no se recomienda usar el sellador a temperaturas inferiores a 15 °C.

Datos técnicos :

Contenido VOC : 2004/42/IIB(b)(250) <250

Vida útil : 12 meses Densidad: 1,78 g/cm³ Color : metálica



Limpieza

Masilla de acabado de aluminio reforzado 100 g



Adición del endurecedor

BPO endurecedor 2-3 g



Aplicación

3 - 5 min.



Tiempo de secado

16 - 30 min.



Lijado a mano/seco

P150 - P320



Lijado a máquina/seco

P150 - P320



Guardar en lugar fresco