

# PLAVICON SOBREMEMBRANA

CUBIERTA PLÁSTICA PARA MEMBRANAS ALUMINIZADAS

68

CÓDIGO DE PRODUCTO  
FICHA DE SEGURIDAD  
(FDS)



**Uso** Techos

**Rendimiento** 0,4 a 0,6 kg/m<sup>2</sup>

**Aplicación** Rodillo, Pincel o Airless

**Presentación** 1,2; 4,6; 10 y 20 kg

**Secado entre Manos** 12 horas

**Secado Final** 72 horas

**Colores**

Gris Aluminio, Blanco  
y Rojo Cerámico.

Coloreado con  
entonador universal  
hasta 30 cm<sup>3</sup>/kg.

## Características

Impermeabilizante acrílico en base acuosa, reparador para techos con membranas asfálticas con terminación de aluminio. Formulado en base a polímeros reticulantes de curado por efecto UV (ultravioleta) de última generación. Máxima adherencia sobre aluminio, manteniendo su elasticidad y apariencia en el tiempo. Máxima elasticidad en un amplio rango de temperaturas. Máxima resistencia al ensuciamiento y ausencia de pegajosidad residual.

## Recomendación

Debe ser aplicado con base seca, buen tiempo y con temperaturas superiores entre los 8°C y 28°C. La membrana debe estar completamente adherida (no flotante). Tratar previamente ampollas y roturas.