

# PLAVICON SOBREMEMBRANA

CUBIERTA PLÁSTICA PARA MEMBRANAS ALUMINIZADAS

68

CÓDIGO DE PRODUCTO  
FICHA DE SEGURIDAD  
(FDS)



<i>Uso</i>	Techos
<i>Rendimiento</i>	0,4 a 0,6 kg/m <sup>2</sup>
<i>Aplicación</i>	Rodillo, Pincel o Airless
<i>Presentación</i>	1,2; 4,6; 10 y 20 kg
<i>Secado entre Manos</i>	12 horas
<i>Secado Final</i>	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.