

PLAVICON SOBRECHAPA

MEMBRANA PLÁSTICA IMPERMEABLE PARA CHAPAS

12

CÓDIGO DE PRODUCTO
FICHA DE SEGURIDAD
(FDS)



<i>Uso</i>	<i>Techos</i>
<i>Rendimiento</i>	<i>1 kg/m²</i>
<i>Aplicación</i>	<i>Rodillo, Pincel o Airless</i>
<i>Presentación</i>	<i>1.25, 5, 10 y 20 kg</i>
<i>Secado entre Manos</i>	<i>12 horas</i>
<i>Secado Final</i>	<i>72 horas</i>

Colores
Blanco, Verde, Rojo
Cerámico y Negro.
Coloreado con
entonador universal
hasta 30 cm³/kg.

Características

Impermeabilizante acrílico en base acuosa para techos de chapa metálica o fibrocemento. Formulado en base a polímeros reticulantes de curado por efecto UV (ultravioleta).

Forma una membrana armada de gran elasticidad y gran resistencia a la abrasión, resistente a los agentes climáticos.

Máxima elasticidad en un amplio rango de temperaturas. Máxima resistencia al ensuciamiento y ausencia de pegajosidad residual, manteniendo su elasticidad por más tiempo. Formulado con promotor de adherencia para superficies metálicas e inhibidores de corrosión.

Recomendación

Debe ser aplicado con base seca, buen tiempo y con temperaturas superiores entre los 8°C y 28°C. No aplicar sobre superficies calientes.