

ATERMIK

RECUBRIMIENTO ATÉRMICO REFLECTIVO - TECHO FRÍO

60

CÓDIGO DE PRODUCTO -
REF. FICHA DE DATOS DE
SEGURIDAD (FDS)

VERSIÓN 10
FECHA: 02-11-2024



Uso Techos

Rendimiento 8 a 10 m²/Litro

Aplicación Rodillo, Pincel o Airless

Presentación Lata de 4 L, Lata de 20 Lts.

Secado Tiempo entre aplicaciones 12 horas.
Secado final entre 24 y 48 horas.

Características

Atermik es un recubrimiento de alta durabilidad formulado a base de polímeros acrílicos y componentes reflectivos para la aplicación en techos y destinado a proteger térmicamente de la radiación solar y de los rayos UV (ultravioleta). Su aplicación en techos de chapa galvanizada reduce la temperatura interior hasta un 20%, mejorando el grado de confort y ahorrando hasta un 40% en gastos de energía para acondicionar esos ambientes.

Atermik refleja un 85 % de la radiación solar evitando el envejecimiento prematuro de la superficie tratada.

Recomendaciones

Su máxima performance se obtiene en superficies con inclinación o buen escurrimiento de aguas.

No se recomienda su aplicación en superficies que formen charcos de agua.

Tanto el sustrato como la temperatura ambiente deben estar comprendidas entre los 8°C a 28°C. No aplicar Atermik si existe alta probabilidad de lluvias dentro de las 24 horas de aplicado el producto.

Trabajar en horas de la mañana para evitar el efecto del rocío sobre la película recién aplicada.

Colores

Blanco, Gris Aluminio

