



DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Roof Prime es una imprimación impregnante de alta penetración, especialmente desarrollada para cubiertas bituminosas. El producto penetra profundamente en el sustrato y garantiza una adherencia óptima de la capa de revestimiento posterior. Gracias a su permeabilidad al vapor, el techo se mantiene transpirable mientras la superficie queda preparada para un acabado duradero y fiable. Roof Prime proporciona la base ideal para la renovación o protección a largo plazo de las membranas bituminosas para cubiertas.

ÁREA DE APLICACIÓN

Roof Prime se aplica a los techos de betún como capa preparatoria dentro del sistema Roof. Roof Prime garantiza una excelente adherencia al betún y proporciona la base ideal para la posterior aplicación de Roof Stix y Roof.

DESCRIPCIÓN DEL TRABAJO

Preparación del sustrato: Una evaluación exhaustiva del sustrato es esencial para una aplicación exitosa. Asegúrese de que la superficie esté:

Limpio Seco y con capacidad de carga Libre de polvo, musgo y algas. Sin grasa Antes de la aplicación, recomendamos aspirar a fondo el techo después de limpiarlo. Esto garantiza la eliminación de todo el polvo fino de los poros, lo que contribuye a una óptima adherencia del producto.

Aplice Roof Prime de manera uniforme sobre el sustrato, asegurándose de que haya suficiente solapamiento para garantizar una cobertura total.

Tras aproximadamente una hora, se puede comprobar la saturación colocando unas gotas de agua sobre la superficie. Si el agua forma gotas o permanece en la superficie, el sustrato está suficientemente saturado.

Para sustratos altamente porosos tratados exclusivamente con Roof Prime, recomendamos aplicar una segunda capa después de 1 a 2 horas, dependiendo de las condiciones climáticas.



PROPIEDADES TÉCNICAS

Volumen	5 LITER
Básico	Dispersiones acrílicas modificadas de alta calidad.
Densidad específica aproximada	1
Temperatura de aplicación	5 - 30 °C
Humedad relativa	Un máximo del 80%
Color	Incoloro
Contenido de COV	0 g/L
Aplicación mediante	Jeringa de aire, Cepillar, Rodillo de microfibra, Pulverización
Solicitud	Utilice guantes y asegúrese de que haya suficiente ventilación.
Equipo de limpieza	Agua
Transporte	Temperatura durante el almacenamiento, transporte y aplicación mínima 5°C y máxima 30°C a una humedad relativa máxima del 85%
Estabilidad de almacenamiento	Sin abrir un máximo de dos años en caso de almacenamiento seco fresco y protegido de heladas.

SELECCIÓN Y PREPARACIÓN DEL SUSTRATO.

Dependiendo del estado del subsuelo. Tras la limpieza, no debe quedar ningún residuo, por lo que el enjuague es fundamental. Si surgen problemas, la causa casi siempre es una limpieza insuficiente o el uso de productos inadecuados. En todos estos casos, la garantía del sistema queda anulada. El resultado final depende del proceso y del estado del sustrato. Recoat no se responsabiliza de los daños causados por una limpieza insuficiente o el uso de materiales incorrectos.

SEGURIDAD

Todos los productos Recoat cumplen con el estándar REACH.

AMBIENTE

El producto contiene cantidades muy pequeñas de disolvente y se fabrica en gran medida según el método de química verde.