

EFFISUS Primer RED+

DESCRIPCIÓN

EFFISUS Primer RED+ is a highly viscous ready-to-use product, it is used for priming substrate for a variety of weatherproofing membranes, its adhesion plus technology enables it to be used on both horizontal and vertical substrates like concrete, OSB, Plywood and Metal surfaces.

EFFISUS Primer RED+ es un producto altamente viscoso y listo para usar destinado a la imprimación de sustratos para una variedad de membranas de impermeabilización. Su tecnología Adhesion Plus permite su uso tanto en sustratos horizontales como verticales como hormigón, OSB, madera contrachapada y superficies metálicas.

DADOS TÉCNICOS	
Tipo de producto	Imprimación a base de polímeros de caucho
Aspecto	Rojo
Contenido en sólidos	14.0% - 16.5%
Contenido de COV	672.1 g/L
Densidad	0.79 g/cm ³ or 790 g/L
Temperatura de aplicación	-18°C to 43°C (< 5°C)*
Rendimiento	6.75 m ² /L
Vida útil	12 months if stored cool in unopened packing.
Envase	1 L/Un/Can

Instrucciones de aplicación

1. EFFISUS Primer RED+ es una imprimación lista para usar; no diluir; agitar/remover bien antes de usar (cada 20 minutos para obtener el máximo rendimiento).
2. El sustrato debe estar limpio y seco antes de la aplicación; si se encuentra algún adhesivo anterior, utilice el limpiador EFFISUS LV.
3. Cuando la superficie esté lista, aplicar EFFISUS Primer RED+ con un estropajo o un cepillo duro, la superficie debe aparecer húmeda a la vista.
4. Aplique RED + de manera uniforme y en una zona más amplia que la zona de aplicación real para asegurar una adhesión completa.
5. Dependiendo de la temperatura ambiente, deje que RED + se seque durante al menos 15-20 minutos. Antes de aplicar la membrana, asegúrese de que la superficie imprimada está seca pero pegajosa al tacto y de que tenga un aspecto brillante. (No
6. Trabaje en exceso la imprimación)
7. Para la aplicación en zonas de pliegues; aplicar primero RED + en la superficie de contacto de la membrana, dejar secar y luego fijar en la posición deseada, aplicando presión durante algún tiempo.
8. Después de la aplicación, la imprimación RED + tardará unas 24-48 horas en alcanzar su plena resistencia; cualquier prueba de pelado debe realizarse después de 24 horas para obtener resultados adecuados.
9. Evite la evaporación del disolvente cerrando la tapa de la lata cuando no esté en uso. Una vez abierto, Primer RED + debe utilizarse completamente ya que su vida útil es limitada.

*NOTA: Debe tenerse cuidado cuando se aplique a temperaturas inferiores a 5 °C para evitar el enrojecimiento de la imprimación de EPDM (formación de condensación en la superficie de la imprimación).

Version

V 1.0 – AQ – 27/10/2022

Ventajas

- Tecnología Adhesion Plus Proporciona la máxima adherencia a todas las superficies
- Imprimación de secado rápido Hace el trabajo rápidamente
- Alta Viscosidad Promueve una cobertura uniforme
- Alta durabilidad Las fórmulas poliméricas únicas promueven la longevidad
- Color mejorado - ROJO Para facilitar y aclarar la aplicación

Limitaciones

- No es adecuado para superficies de PVC o TPO
- RED + no se adhiere bien si la superficie está contaminada por polvo, aceite, hielo, nieve o condiciones de humedad
- Formulación altamente viscosa: fácil de aplicar uniformemente
- No utilizar como limpiador de membranas
- No se puede utilizar en mercados regulados por COV
- No utilizar con aislamiento de poliestireno extruido o expandido
- A temperaturas de aplicación inferiores a 5 °C debe tenerse cuidado para evitar la formación de condensación en la superficie de la imprimación.

Almacenamiento y vida útil

- RED + debe almacenarse en su envase original sin abrir a temperaturas entre 5 °C y 32 °C
- RED + tiene una vida útil de 12 meses si se almacena en condiciones secas y alejado de la luz solar directa

Seguridad

- Antes de trabajar con el producto, consulte la etiqueta del producto y la hoja de datos de seguridad para conocer las precauciones de salud y seguridad
- Mantener alejado de los niños y de las llamas

PARA OBTENER INFORMACIÓN Y ASESORAMIENTO DETALLADOS, NUESTRO PERSONAL TÉCNICO DE VENTAS ESTÁ SIEMPRE A SU DISPOSICIÓN

Toda la información contenida en este folleto se ofrece de buena fe, basándose en la experiencia práctica de Effisus y en pruebas de laboratorio fiables, cuando el producto se almacena, manipula y aplica correctamente en condiciones normales, de acuerdo con nuestras recomendaciones. Sin embargo, en la práctica, las diferencias en los materiales, los sustratos y las condiciones reales de la obra son tales que no puede deducirse de esta información, ni de las recomendaciones escritas, ni de ningún otro consejo ofrecido, ninguna garantía respecto a la comerciabilidad o a la idoneidad para un fin determinado, ni ninguna responsabilidad derivada de cualquier relación jurídica.

Version

V 1.0 – AQ – 27/10/2022