



WATER REPELLENT SEALER

Serie No. 6155

1 DESCRIPCIÓN

Sellador y repelente al agua para múltiples superficies, base solvente.

2 VENTAJAS

- Aplicación en gran variedad de sustratos.
- Producto listo para aplicar (LPA).
- Resistente a la alcalinidad.
- Gran facilidad de aplicación.
- Acabado transparente que no modifica la apariencia del sustrato.

3 USOS TÍPICOS

- Ladrillo expuesto al exterior, superficies de concreto expuestas al exterior, techos de teja, paredes de fachaleta, piedra decorativa, etc.

4 ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

- Producto: 6155.
- Tipo genérico: Compuesto Siliconado.
- Color: Transparente
- Sólidos por peso: 16%.
- Sólidos por volumen: 14%.
- Rendimiento teórico: 21 m²/gal a 1 mil de película seca. Sin asumir pérdidas o absorción de la superficie.
- Viscosidad (25°C): 9 segundos, Copa Ford # 4.
- Peso por galón (25°C): 6.76 libras.
- Tiempo de secado: Dependerá del sustrato, aproximadamente 2 horas.
- Dilución: No diluir, el producto es LPA (listo para aplicar).
- Solvente de limpieza: Solvente mineral.
- Capas recomendadas: 2.

5 | PREPARACIÓN DEL PRODUCTO

Agite antes de utilizar. Aplicar directamente del contenedor al sustrato. La aplicación se debe realizar a dos manos. No se recomienda diluir. No mezclar con otro producto. De ser necesario, diluya a un máximo de 1/8 de galón solvente mineral por galón de repelente (Ver sección No.7).

6 | PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- La superficie debe de estar seca, libre de polvo, aceites, grasa, óxido y/o cualquier otro contaminante que pueda interferir con la adherencia y el desempeño adecuado del producto. En caso de ser necesario, corrija cualquier imperfección o falla en el sustrato antes de realizar la aplicación. Si hay pendientes inadecuadas que fomenten la acumulación de agua o cualquier otro defecto de construcción, corríjalo antes de aplicar el impermeabilizante.
- En superficies previamente pintadas es necesario eliminar el recubrimiento viejo. Remover cualquier rastro de eflorescencia. Para superficies viejas o altamente porosas, lave con una solución de agua y jabón. Espere a que seque y luego aplique el impermeabilizante.
- En caso de duda o condición especial, favor de comunicarse con su representante de ventas.

7 | MÉTODO DE APLICACIÓN

- Este producto puede aplicarse con brocha, escobón o rodillo. Suministre de manera uniforme y sin exceso, retocando cuando sea necesario.
- Este producto está listo para ser utilizado. Si la superficie a pintar no posee ningún recubrimiento, aplique una primera capa diluyendo con un máximo de 1/8 de galón de agua por galón de repelente, para que actúe como sellador. Es aconsejable que la segunda capa, sea aplicada sin dilución y hasta verificar el secado de la primera.

8 | ALMACENAMIENTO

Conserve en un lugar fresco y cubierto a temperatura no menor de 5 °C. ni mayor a 38 °C. En caso de envases abiertos, agregar un poco de agua en la superficie y cerrar herméticamente para evitar que el producto se seque.

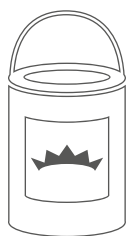
9 | PRECAUCIONES

- Evite el contacto prolongado con la piel y la ropa.
- Si hay contacto con los ojos, lavar inmediatamente con agua limpia y comunicarse de inmediato con un médico.
- No exponer al fuego.

10 | HMIS

- Salud: 1.
- Inflamabilidad: 3.
- Reactividad: 0.

11 | PRESENTACIÓN



Galón

NOTA

Todos los datos físicos que se proporcionan en la sección de características del Producto se refieren al producto sin diluir.