

CARTA TÉCNICA

1. DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

PRODUCTO

Solución incolora de resina de silicón que imparte a las superficies verticales gran repelencia al agua. Forma una barrera protectora transparente que no altera la apariencia natural del material.

TIPO

Silicón base solvente.

USOS RECOMENDADOS

Para impartir repelencia al agua en superficies verticales como: muros, fachadas, superficies de tabique aparente, cantera, sillares, concreto, aplanado, prefabricados arquitectónicos, etc. Reduce notablemente en muros la proliferación de hongos, musgo o manchas por humedad.

COLORES

Transparente cristalino.

2. PARÁMETROS DE MEDICIÓN

SÓLIDOS POR PESO (%)

1.3 - 2.3 ASTM D 1644

VISCOSIDAD

Muy similar al agua.

DENSIDAD (g/ml)

0.757- 0.813 ASTM D 1475

3. CARACTERÍSTICAS ESPECIALES

GENERAL

Imparte repelencia a la superficie, según las condiciones específicas. No altera la apariencia natural de las superficies, reduce notablemente la proliferación de hongos, musgo o manchas.

Protege las superficies contra deterioro por intemperismo.

De fácil aplicación y alto rendimiento.

El tiempo de duración del efecto está en función del tipo de superficie, la cantidad que absorbió el número de manos al momento de aplicarlo.

EN RELACIÓN AL MEDIO AMBIENTE

Contiene solventes, no derramarse en drenajes municipales. Consultar Hoja Técnica.

4. DATOS DE APLICACIÓN

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

La superficie deberá estar perfectamente seca, limpia y libre de restos de pintura. Antes de iniciar la aplicación resane todas las grietas, fisuras o fallas utilizando los mismos materiales de construcción para no alterar la apariencia natural del muro.

INDICACIONES SOBRE EL MEZCLADO

Mezcle bien antes de usarse.

Top Repelente se aplica sin diluir.

DILUCIÓN

No se recomienda.

MÉTODO DE APLICACIÓN

Aplique Top Repelente con brocha, bomba aspersora o equipo de aspersión con aire de tal modo que la superficie quede saturada por completo. En las uniones de tabique, canteras o losas aplique un exceso de producto para garantizar la repelencia. La saturación se logra cuando el material escurre libremente más de 30 centímetros.

Prueba de rendimiento: Para la mayoría de las superficies basta con una sola aplicación sin embargo es recomendable hacer una prueba previa de la siguiente manera. Aplique Top Repelente con brocha en una pequeña área de la superficie para proteger y deje secar por 24 horas, luego rocíe el muro agua y compruebe el efecto de repelencia sobre el área protegida.

EQUIPO DE APLICACIÓN

Brocha.

PRECAUCIONES AL APLICAR

Aplique solamente si la temperatura del aire, la superficie a aplicar y el producto se encuentran entre los 10° C y los 30° C. Evite aplicar en las últimas horas del día cuando hay rocío o mayor condensación, o cuando se pronostican lluvias.

Evite su congelación.

TIEMPO DE SECADO

A 25° C y 50% de humedad relativa.

Secado al Tacto: 20 minutos

Secado Total: 24 Hrs.

Los tiempos de secado indicados pueden variar de acuerdo a las condiciones tales como: temperatura, humedad y ventilación del lugar de aplicación.

RENDIMIENTO TEÓRICO

En concreto de 4 a 6 m² por litro.

En aplanado de 2 a 3 m² por litro

En tabique aparente 1 m² por litro.

Estos varían dependiendo de la superficie y la absorción de la misma.

TOP REPELENTE

Repelente de silicón base solvente



CARTA TÉCNICA

LIMPIEZA DEL EQUIPO

Limpiar la brocha y otros utensilios con un solvente inmediatamente después de usarlos.

5. MANEJO DEL PRODUCTO

INFLAMABILIDAD

30° C Pinsky - Martens.

Es inflamable.

Consultar Hoja de Seguridad.

ALMACENAMIENTO

En envase cerrado entre 5° C y 35° C, bajo techo

CUIDADOS ESPECIALES

Debe mantenerse en lugares frescos y secos, después de su uso manténgase bien cerrado y fuera del alcance de los niños.

Evítese el contacto con la piel y los ojos. Cierre bien el envase después de cada uso. Consulte la Hoja de Seguridad del producto.

6. LIMITACIONES DEL PRODUCTO

No aplicar en superficies con temperaturas altas y húmedas.

7. PRESENTACIÓN DE ENVASE

Bote 4 L

Cubeta 19 L

Tambor 200 L

PESO POR CADA PRESENTACIÓN

4 L 3.16 Kg.

19 L 15.01 Kg.

200 L 158.00 Kg.

8. IMPORTANTE

ADVERTENCIA LEGAL

Todos los datos, información y diseño contenidos en este documento bajo ninguna circunstancia podrán ser alterados. La contravención a esta advertencia constituirá delito(s) severamente sancionado(s) por las leyes vigentes.

IMPORTANTE

Empresa AGA S.A. de C.V. declara que el producto que ampara este documento, cumple con las especificaciones establecidas en la fecha de fabricación.

Cualquier cambio a las instrucciones y recomendaciones de nuestros productos, es responsabilidad de quien o quienes a su criterio han decidido cambiar o modificar el uso o manejo del producto.

Si el usuario decide cambiar los productos o sistemas para otro destino, el cual se aleja de nuestras recomendaciones, asume todo riesgo y responsabilidad correspondiente.

En algunos casos por la variedad de sistemas a aplicar en obra, puede solicitar información ó asesoría en **Atención al consumidor en el D.F. y Área Metropolitana al 5864-0790, 5864-0791 y del interior de la República marque sin costo al 01800 7126 639.**