

Hidrosol 20

Hidrofugante efecto mojado para superficies de alta absorción.

- ✓ Resalta la tonalidad del soporte.
- ✓ Apto para interior y exterior.
- ✓ Facilita la limpieza.
- ✓ Transpirable.



DESCRIPCIÓN

Hidrosol 20 es un hidrofugante efecto mojado y listo al uso, basado en una mezcla sinérgica de polisiloxanos y aditivos avivadores del color en base disolvente, desarrollado para proteger y, simultáneamente aportar un acabado "efecto mojado" de alta calidad a superficies muy absorbentes y/o porosas.

La óptima concentración de polisiloxanos presentes en Hidrosol 20, permite que los soportes, una vez tratados, muestren inmediatamente una excelente repelencia al agua de larga duración. Simultáneamente, la alta presencia de aditivos avivadores de tono, consiguen restaurar e intensificar la tonalidad de las piezas tratadas, devolviéndoles su aspecto inicial, e, incluso, mejorando el mismo.

Hidrosol 20 posee una alta resistencia a la radiación ultravioleta y es totalmente transitable. Ambas características permiten una durabilidad del tratamiento óptima, con intervalos de mantenimiento muy dilatados en el tiempo y con un excelente comportamiento, tanto en interiores como en exteriores.

Facilita la limpieza. Hidrosol 20, además de mejorar la repelencia al agua de las superficies tratadas, reduce la retención de suciedad del sustrato. Así, los soportes difíciles de limpiar debido a su rugosidad o morfología son fácilmente lavables tras ser tratados con Hidrosol 20.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Hidrosol 20 es apto para proteger e intensificar la tonalidad de todo tipo de soportes de alta absorción, independientemente de su acabado y ubicación. Ejemplos típicos de su uso son: protección de granitos abujardados, mármoles que han perdido su tonalidad o restauración de la tonalidad en paramentos de mortero decorativo, entre otros.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO-QUÍMICAS

ASPECTO	DENSIDAD	RENDIMIENTO	COMPOSICIÓN
Líquido translúcido de color ámbar	0.843 ± 0.01 Kg/L	5 – 15 m ² /L	Polisiloxanos, aditivos avivadores del color, Disolventes orgánicos de evaporación controlada.

MODO DE APLICACIÓN

Hidrosol 20 es un producto listo al uso, por lo que no requiere de dilución previa a su uso. Antes de aplicar el producto, el soporte debe estar sano, limpio, libre de polvo, con una humedad relativa inferior al 5% y, en definitiva, en perfectas condiciones para asegurar un tratamiento óptimo.

Una vez comprobado que la superficie reúne las características anteriores, aplicar Hidrosol 20 mediante rodillo, brocha o pulverización, impregnando uniformemente la superficie.

A continuación, dejar que el soporte absorba el producto, reaplicando en caso necesario una nueva capa transcurridas un máximo de 6 horas desde la primera aplicación.

Finalmente, limpiar los útiles empleados en el trabajo con Disol.

RECOMENDACIONES

Antes de aplicar el producto, realizar una prueba previa para asegurar que el acabado satisface los requerimientos del trabajo y ajustar el rendimiento del producto a los mismos. Este procedimiento permite optimizar el consumo de producto químico y obtener un acabado de óptima calidad. No almacenar el producto a temperaturas superiores a 35°C ni inferiores a 5°C. No aplicar el producto bajo el sol directo o sobre superficies que posean una temperatura superior a 25°C.

FORMATOS

Consultar formatos disponibles.