

H4 WOOD & STONE

HIDROFUGANTE INCOLORO



DESCRIPCIÓN

Hidrofugante incoloro que protege las superficies de la suciedad. Permite conservar el gris natural de la madera.

PROPIEDADES

- Permite impermeabilizar la madera o la piedra y limitar la absorción de humedad
- Repele el agua y evita estados de suciedad y moho
- Se puede agregar a saturadores, tintes, pinturas en base agua, a razón de un 10% a un 20% como máximo de H4 WOOD & STONE

DESTINO

- Todas las maderas, piedra (excepto mármol pulido y granito), pavimentos, cemento y yeso
- Vertical/Horizontal

MATERIAL	FORMATO	ACABADO
Brocha	1L	Incoloro
Rodillo	2,5L	
Pulverizador	10L	USO
		Exterior

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Clasificación	Familia 1 clase 10i según norma NFT36005
Ligante	Silano
Disolvente	Agua
Olor	Neutro
Monocomponente/bicomponente	
proporción de mezcla	Monocomponente
Densidad	$1.01 \pm 0,05$.
Viscosidad	22" +/-5 CF4
Extracto seco	5% a 10% +/-2%
Aspecto	Incoloro
Punto de inflamación	No clasificado como inflamable
cov	Valor límite UE para este producto (cat. A/i): 140 g/l (2010). Este producto contiene máx. 2,5 g/litro
Material de aplicación	Brocha, rodillo, pulverizador o pistola
Dilución	Listo al uso, no diluir
Rendimiento	3-6 m² por litro y capa, según la porosidad del soporte
Secado y recubrimiento	Secado y recubrimiento con mismo producto: 1 hora Se puede recubrir con otro acabado, consúltenos
Limpieza del material	Agua + detergente
Almacenamiento	1 año mínimo en su envase original sin abrir
	Conservar el producto protegido de heladas y altas temperaturas

PREPARACIÓN DE LA SUPERFICIE

- El soporte debe de estar sin tratamientos, sano, limpio, seco, sin polvo y desengrasado
- Usar SOAPCLEAN* para eliminar la suciedad y contaminantes
- Aplicar a temperaturas entre 10 y 25°C, con una humedad relativa inferior al 70%
- No aplicar bajo la luz directa del sol durante y durante las horas más calurosas del día, con temperaturas bajo cero o sobre soportes helados, con tiempo lluvioso (sin lluvia en 24 horas) y sobre superficies húmedas

Madera nueva (no impermeabilizada):

• Realizar la prueba de la gota de agua. Si una gota de agua penetra en el soporte, el poro está suficientemente "abierto", de lo contrario consúltenos

Madera gris sin tratar:

• H4 WOOD & STONE se puede aplicar sobre madera gris. Si es necesario, limpiar previamente con SOAPCLEAN*

Madera gris ya tratada (aceitada):

• Si se desea mantener la apariencia de la madera, realizar la prueba de la gota de agua. Si la prueba es concluyente, no hay preparación específica. De lo contrario contáctenos

Madera previamente pintada, teñida o barnizada:

- Si se desea mantener el aspecto de la madera y si el soporte es suficientemente poroso, utilizar SOAPCLEAN* para eliminar la suciedad antes de la aplicación
- De lo contrario, lijar hasta llegar al soporte de base

Piedra nueva:

• Limpiar con SOAPCLEAN* para eliminar todo el polvo y la suciedad

CONSEJO PROFESIONAL

H4 WOOD & STONE se puede utilizar para prolongar la vida útil de un saturador acrílico

H4 WOOD & STONE se puede mezclar directamente con AQUADECKS* al 10% para optimizar su rendimiento (comprobar las proporciones de mezcla cuidadosamente, nunca superar el 20%)

APLICACIÓN

- Aplicar una capa generosa de H4 WOOD & STONE
- Cuando esté completamente seco, hacer la prueba de la gota de agua: si la gota no penetra, el soporte está bien impermeabilizado. En caso contrario, volver a aplicar una segunda capa de H4 WOOD & STONE para reforzar la impermeabilización del soporte
- Una vez desaparecido el efecto perlado, H4 WOOD & STONE se puede recubrir sin decapado ni tratamiento específico

MANTENIMIENTO

Contemplar un mantenimiento anual en superficies verticales y semestral para superficies horizontales.

La prueba de gota de agua confirmará o no la necesidad de mantenimiento

SEGURIDAD

Consulte la Ficha de Datos de Seguridad (FDS) disponible en nuestro sitio web www.owatrol.com y los textos que aparecen en el envase, de acuerdo con la legislación vigente. Peligroso. Respetar las precauciones de uso.

Esta ficha descriptiva anula y reemplaza cualquier ficha anterior relativa al mismo producto. Su finalidad es informar a nuestros clientes sobre las propiedades de nuestro producto. La información contenida en el mismo se basa en nuestro conocimiento actual. Sin embargo, esta información no puede reemplazar una descripción adecuada a la naturaleza y condición de los fondos a pintar. Dado que la evolución de la técnica es permanente, corresponde a nuestros clientes, antes de cualquier implementación, verificar con nuestros servicios que esta hoja no haya sido modificada por una edición más reciente. La información que figura al lado se da a título indicativo y no compromete la responsabilidad del fabricante, ya que la aplicación de los productos no se realiza bajo su control.

*Mismo fabricante. Consultar la ficha técnica.

Fecha de edición: 08/2022.

DURIEU S.A. - 91070 Bondoufle - France Tél. +33 (0)1 60 86 48 70 - Fax +33 (0)1 60 86 84 84

DURIEU COATINGS N.V./S.A.
Boucle Odon Godart 8
1348 Louvain-La-Neuve - Belgique / België
Tél. +32 (0)10 420 090 - Fax +32 (0)10 420 099

Owatrol® Original es una marca



Encuentre todas nuestras soluciones en www.owatrol.com/es
Nuestro departamento técnico responderá a todas sus preguntas en +34 518 890 802