



REACTIV LEAF COPPER REVESTIMIENTO ACABADO COBRE

Descripción	Revestimiento de Cobre para aplicar en superficies debidamente preparadas. Este producto aporta un acabado en COBRE y permite, combinado con el producto COPPER SPIRIT, obtener efectos decorativos naturales de óxido de cobre. Sin olor.
Destino	REACTIV LEAF COPPER se aplica sobre cualquier superficie debidamente preparada, firme, limpia y seca. No es necesaria su aplicación sobre superficies de cobre puesto que el COPPER SPIRIT oxida directamente este tipo de material. En superficies de difícil adherencia (plástico, vidrio, cerámica, acero inoxidable, metales no ferrosos, etc.) aplicar previamente la imprimación ABSOLUTE PRIMER si fuese necesario. En superficies sensibles a los ácidos (algunos plásticos, maderas tánicas como roble y castaño, etc.) aplicar previamente BLOCKING PRIMER si fuese necesario.
Características técnicas	Acabado: Revestimiento decorativo reactivo cobre Composición: A base de pigmentos específicos Densidad: 1,13 ± 0,03 Extracto seco: 28 ± 3% COV: Valor límite de la UE para este producto (cat A/I): 200 g/L COV (2010). Este producto contiene un máximo de: 50 g/L COV. Rendimiento: 5 m ² por litro dependiendo de la porosidad de la superficie y del efecto decorativo deseado. Limpieza: Con agua jabonosa en cuanto se termine de aplicar el producto. Almacenamiento: Máximo 1 año protegido de heladas y altas temperaturas.
Aplicación	Agitar bien antes de usar. Producto listo para usar, no diluir. Aplicar una capa de REACTIV LEAF COPPER con una brocha o un rodillo (pelo medio) para cubrir la superficie firme, limpia y seca, debidamente preparada (ver arriba). Esperar 6 horas antes de aplicar una segunda capa de REACTIV LEAF COPPER. Pasados 5 minutos, con el producto todavía húmedo, pulverizar COPPER SPIRIT para activar el REACTIV LEAF COPPER y crear un efecto decorativo natural de óxido de cobre. Aplicar el producto con una temperatura de entre 5°C y 25°C, sin inclemencias meteorológicas ni humedad residual.
Consejo de decoración	Aplicar REACTIV LEAF COPPER dando pequeños toques con una brocha permite crear un efecto final de óxido de cobre muy natural (ver vídeo). Es posible corregir el trabajo realizado, tras un secado completo, volviendo a aplicar de forma localizada REACTIV LEAF COPPER y/o COPPER SPIRIT según el método indicado anteriormente.
Seguridad	Remitirse a la ficha de seguridad o al texto anterior. Conforme a la normativa vigente.
Fecha de expedición	Julio de 2017

Rendimiento	Material para aplicación	Temperatura para aplicación	Secado	Limpieza del material
± 5 m ² /L	Brocha / rodillo de pelo medio	Entre 5°C y 25°C	Mínimo 6 horas	AGUA

Owatrol® Spirit
es una marca



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

Encuentra todas nuestras soluciones en:
www.owatrol.com

**Nuestro departamento técnico
responde a sus preguntas**

Tel. +33 (0)1 60 86 48 70

La información presentada en este documento es puramente ilustrativa y no compromete en ningún caso la responsabilidad del fabricante considerando que la aplicación de estos productos no se hace bajo su supervisión. * Información relativa al nivel de emisión de sustancias volátiles en interior: presenta riesgo de toxicidad por inhalación sobre una escala de clase entre A+ (emisiones muy débiles) a C (emisiones fuertes).