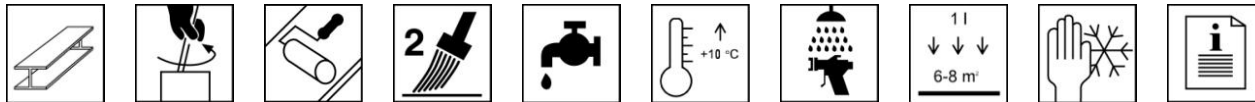


ADLER Ferroantik

41160



Descripción del producto

Laca opaca diluible en agua a base de acrilato de dispersión para interiores y exteriores con muy buena resistencia a la intemperie.

Campos de aplicación

Trabajos de forja artística tales como rejas, cercas y cruces para tumbas.

También adecuada para la renovación de pinturas viejas muy adherentes. **Para fondos oxidados recomendamos ADLER Ferroblock 41108** (ver hoja de instrucciones).

Modo de aplicación

A brocha, a rodillo, a pistola
(¡Diámetro de la boquilla pulverizadora: por lo menos 2 mm!)

Imprimación

Cinc / aluminio:

Aplicar 1 mano intensa de ADLER Acryl-Unigrund 41191 (ver hoja de instrucciones)

Acero:

Aplicar 2 manos de ADLER Acryl-Unigrund 41191
Tiempo de secado intermedio de por lo menos 4 horas

Pintura de cubrición

Aplicar 2 manos de ADLER Ferroantik 41160
Tiempo de secado intermedio de por lo menos 3 horas

La formación del efecto forja aparece justo después de la segunda mano de laca. **¡No es necesario cepillar!**

Dilución

Agua:
para pintar a brocha 5 %, a rodillo 10 %, a pistola 20 %.

Aparatos de trabajo

Limpiar los aparatos de trabajo con agua inmediatamente después de usarlos. Secar bien inmediatamente la pistola de pulverización para evitar la corrosión. Eliminar los restos de pintura secos con el ADLER Abbeizer Rote Krähe 95125 [decapante].

09-10 (sustituye a 02-07) ZKL 4104

ADLER-Werk Lackfabrik, A-6130 Schwaz

Fon: 0043/5242/6922-432, Fax: 0043/5242/6922-309, Mail: info@adler-lacke.com

Nuestras instrucciones se basan en el conocimiento actual y deben aconsejar al comprador / usuario de acuerdo con el mejor saber y entender, pero deben armonizarse de forma individual según las áreas de aplicación y las condiciones de procesamiento. El comprador / usuario decide sobre la idoneidad y la aplicación del producto suministrado, por lo cual recomendamos preparar una muestra para comprobar la idoneidad del producto. Por lo demás sirven nuestras condiciones generales de venta. Todas las hojas de datos anteriores pierden su validez por medio de esta emisión. Nos reservamos el derecho a modificar los tamaños de los envases, los colores y los grados de brillo disponibles.

Continuación

ADLER Ferroantik 41160

**Temperatura de aplicación
y del objeto**

No inferior a +10 °C.
La humedad del aire elevada y/o las bajas temperaturas retardan el secado.

Tiempo de secado
(temperatura ambiente 20 °C)

Pintable después de 3 horas aprox.

Rendimiento específico

6 – 8 m²/l por mano.

Tamaños de envase

375 ml, 750 ml, 2,5 l

Almacenamiento

Fresco, pero protegido contra las heladas.

Durabilidad

3 años en el envase original cerrado.

Color

Antracita

Datos técnicos de seguridad

Tenga en cuenta la ficha técnica de seguridad.

Las medidas de protección habituales deben respetarse también al aplicar barnices poco contaminantes.