



## Pintura acrílica efecto óxido V400RUG

**EFECTO ÓXIDO:** Es un spray con formulación acrílica, de secado rápido y fácil aplicación que confiere a las superficies pintadas un efecto de metal oxidado rugoso y opaco y por tanto ideal para obtener un aspecto envejecido en la decoración del hogar. Acabado mate.

Se utiliza en mobiliario de interior y exterior o en superficies como madera, lona, metal, cartón, cristal, porcelana y muchos otros, adaptándose perfectamente a la decoración que aporta este efecto óxido envejecido.



**Producto sujeto a C.O.V.**  
Subcategoría: Acabados Especiales  
Valor límite COV: 840 g/litro

**CAMPOS DE APLICACIÓN:**

Superficies de madera, superficies metálicas como hierro, aluminio, acero, vidrio y plásticos.

### Especificaciones técnicas:

COD. EAN	8050038873680
Cantidad	400 ml
Master pack	6 unids.
Aspecto	Botella que contiene líquido bajo presión
Naturaleza química	Pintura acrílica de secado rápido
Color	Óxido
Olor	Característico del disolvente
Densidad relativa	a 20°C 0,77 ÷ 0,81 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C extremadamente inflamable
Escritas sobre el fondillo del bote	Código de barras, lote de producción, nombre producto.
Presión	a 20°C 5,5 ± 0,5 bar
Presión	a 50°C 8,0 ± 0,5 bar
Viscosidad Copa Ford	De 10" a 13"
Residuo seco en bote	Da 12% a 18%
Granulometría gramómetro	Fondo escala 0 a 2 Micras
Brillo	Da 7 a 95 Gloss (glossmetro ángulo 60°)
Espesor 1 mano	13 micras aprox.
Espesor 3 manos	36 micras aprox.
Temperatura de ejercicio	-10°C / +100°C (Picos 120° C)
Tiempo de secado T=20°C	Fuera polvo 10 minutos
	Seco al tacto 15 minutos
	Seco en profundidad 22 horas
Tapa de seguridad a prueba de niños patentada	
Token con referencia de color	

**PARA UN RESULTADO PROFESIONAL, LIMPIAR CUIDADOSAMENTE LA PIEZA A TRATAR, Y APLICAR ANTES UNA DE LAS SIGUIENTES FONDOS O IMPRIMACIONES SEGÚN EL TIPO DE SUPERFICIE:**

**Superficies ferrosas:** Esmaltes Antióxido V400PAST.1, V400PAST.9, V400PAST.10, V400STUCCO, V400PRIMER.3)

**Superficies galvanizadas:** Imprimación para chapa galvanizada (V400PRIMER.5)

**Superficies metálicas y aleaciones ligeras:** Metales de imprimación y aleaciones ligeras (V400PRIMER.1)

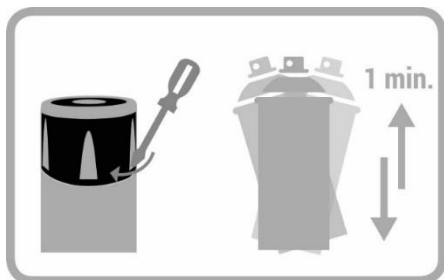
**Superficies de plástico:** Imprimación de unión para material plástico (V400PRIMER.2)

**Superficies ferrosas y/o metálicas expuestas a alto riesgo de oxidación:** Recubrimientos de zinc (Z350,Z351,Z355,Z353,Z352,Z358,Z356,Z359)

**Superficies metálicas y aleaciones ligeras expuestas a rayos UV/condiciones extremas:** V400PRIMER2, V400PRIMER.5 o solo V400.

## MODO D'USO:

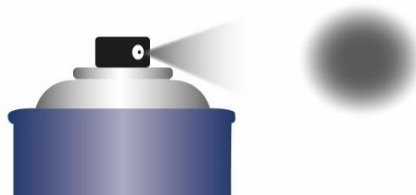
- Agitare energicamente la bombola per almeno 1 minuto, fino a sentire le biglie interne muoversi liberamente. Si consiglia inoltre di agitare saltuariamente la bombola anche durante l'uso;
- Pulire con cura la superficie prima dell'applicazione;
- Effettuare una prova in una zona nascosta per verificarne la compatibilità con il supporto da verniciare.



Romper el sello de seguridad para abrir el tapón.



**EROGATORE PRODOTTI  
VERNICIANTI NERO/BIANCO**  
BLACK/WHITE PAINTING  
PRODUCTS ACTUATOR



- **Erogazione:Lineare**  
Dispensing:Linear
- **Quantità prodotto erogato:Media**  
Quantity product dispensed:Medium
- **Tipo di erogazione:Cono medio**  
Dispensing type:Medium cone
- **Tipo di spruzzo:Nebulizzato**  
Spray type:Nebulized

## APLICACIÓN:

- Aplicar una primera capa ligera para mejorar la cobertura y adherencia, así se reduce la posibilidad de manchas. Distancia de aplicación de unos 20 cm;
- Pasados unos instantes, aplicar una segunda mano horizontal seguida inmediatamente de una tercera mano vertical;
- Dejar secar unos minutos;
- Después del uso, se aconseja pulverizar durante 2/3 segundos con el bote boca abajo hasta que el producto salga por completo, para evitar la obstrucción de la boquilla;
- Pasadas 24 horas, proceder al uso normal de la pieza pintada.

## MODO DE ALMACENAJE

Antes de usar: Guarde el producto en un lugar seco y no lo almacene a temperaturas inferiores a 0°C y superiores a 35°C, después de su uso mantenga los envases bien cerrados. Si se almacena en el embalaje original, el producto se puede almacenar durante 24 meses (garantía). El producto no está sujeto a caducidad.

Después del primer uso: Conservar en lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Esta información, aunque considerada fiable, debe considerarse indicativa. Su uso no implica ninguna responsabilidad por nuestra parte, incluida la infracción de cualquier patente o licencia. Es responsabilidad de los usuarios verificar previamente la idoneidad del producto para el uso específico.

**ANTES DE SU USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO**