



Pintura acrílica efecto terracota V400TER

TERRACOTA: Ambro-Sol Esmalte Efecto Terracota es un acabado acrílico que se caracteriza por un secado rápido, excelente adherencia y opacidad, y alto poder de cubrición. Fácil de aplicar, es ideal para renovar, por ejemplo, jarrones de terracota desgastados y darles un aspecto similar al de plástico. Acabado mate.

Se puede aplicar sobre múltiples superficies asegurando un acabado resistente y duradero en el tiempo y es apto para objetos o muebles de interior y exterior.



Especificaciones técnicas:

| | |
|---|--|
| COD. EAN | 8050038873697 |
| Cantidad | 400 ml |
| Master pack | 6 unids. |
| Aspecto | Botella que contiene líquido bajo presión |
| Naturaleza química | Pintura acrílica de secado rápido |
| Color | Marrón terracota |
| 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 | |

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.

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)

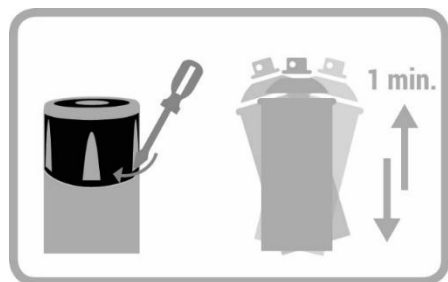
Superficies ferrosas y/o metálicas expuestas a alto riesgo de oxidación: Recubrimientos de zinc (Z350,Z351,Z355,Z353,Z352,Z358,Z356,Z359)

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

Rompere il sigillo di sicurezza per aprire il tappo.

MODO D'USO:

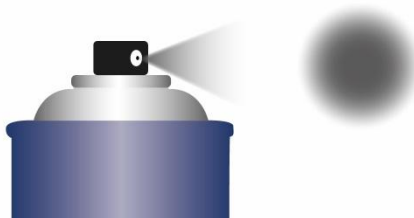
- Agitare energicamente la bombola per almeno 1 minuto, fino a sentire le biglie interne muoversi liberamente. Si consiglia inoltre di agitare saltuariamente la bombola anche durante l'uso;
- Pulire con cura la superficie prima dell'applicazione;
- Effettuare una prova in una zona nascosta per verificarne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