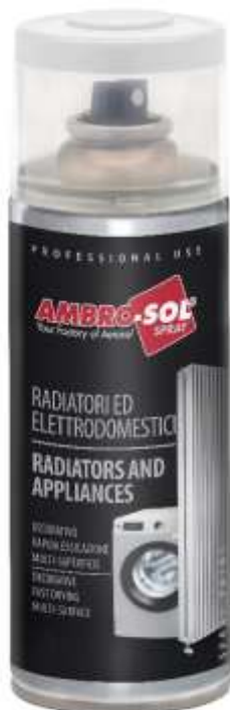




Pintura radiadores y electrodomésticos 400 ml (V400RAD)(V400PAST.2)

RADIADORES Y ELECTRODOMÉSTICOS - RAD: Es una pintura especial para la decoración y la protección de todas las superficies internas y externas de calefactores y radiadores, resistente a 120°C . Indicado para radiadores domésticos, calefactores, placas eléctricas.

PAST.2: Es un esmalte acrílico para la decoración y la protección de todas las superficies de cualquier electrodoméstico, como lavadoras, lavavajillas, frigoríficos, etc. Seca al tacto en 15 minutos y en 24 horas en profundidad.



Prodotto soggetto a Direttiva C.O.V.
Subcategoría: Acabados especiales
Valor Límite COV: 840 g/litro

CAMPOS DE APLICACIÓN:

Superficies de metal (como hierro, aluminio, acero), madera, vidrio, plásticos...

Especificaciones técnicas:

Cantidad	400 ml
Master pack	6 Pz.
Aspecto	Bote que contine líquido bajo presión
Naturaleza química	Pintura acrílica de secado muy rápido.
Color	Varios según carta de colores
Olor	Caraterístico de disolvente
Densidad relativa	a 20°C 0,72 ÷ 0,76 g/ml
Punto de inflamabilidad	Inf. 0° C
Escrito en el fondillo del bote	Cod. Barras, fecha producción, nombre producto
Presión	a 20°C 5,5 ± 1, bar
Presión	a 50°C 8,0 ± 0,5 bar
Viscosidad Copa Ford	Desde 10" a 13"
Residuo seco en bote	Desde 15% a 22%
Granulometría grindometro	Fondo de escala 0 a 2 Micron
Brillo - Gloss	De 80 a 95 Gloss (glossmetro ángulo 60°)
Espesor 1 mano	13-18 Micron
Espesor 3 manos	36-40 Micron
Temperatura de aplicación	-10°C / +120°C (Picchi 130° C)
Tiempo de secado t=20°:	Fuera polvo 10 minutos
	Seco al tacto 15 minutos
	Seco en profundidad 22 horas
Tapa de seguridad child-proof	
Pin en tapón con muestra de color	
Posibilidad de tener otros tipos de válvulas para diversos efectos y empleos	
Verificar el color y / o tipo de producto en la tapa o en el fondo del bote	

Para un acabado perfecto limpiar la superficie a tratar antes de la aplicación. Debe utilizarse en interiores. El uso en superficies a la intemperie puede causar el deterioro en la aplicación realizada.

MODO DE EMPLEO:

- Agite fuertemente el bote durante al menos 1 minuto, hasta que las canicas interiores se muevan libremente. También es aconsejable agitarlo ocasionalmente durante el uso;
- Limpie cuidadosamente la superficie antes de la aplicación;
- Pruebe en un área oculta para verificar la compatibilidad con el soporte de pintura.



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 mano ligera para mejorar la cobertura y la adhesión y reducir así la eventualidad de goteos. Distancia aplicación aproximadamente 20 cm.
- Después de unos instantes aplicar una segunda mano horizontal seguida de una tercera mano vertical.
- Dejar secar unos pocos minutos;
- Después del empleo, es aconsejable rociar por 2/3 segundos con el bote invertido, para evitar la obturación de la cánula.
- Después de 24 h, proceder con el normal empleo del trozo barnizado.

MODO DE ALMACENAJE

Antes de su utilización: Mantener el producto en un lugar seco y no exponerlo a temperaturas bajo 5°C y ni superiores a 45°C. Tras su uso mantener el recipiente cerrado. Almacenado correctamente el producto mantiene sus propiedades durante 24 meses (garantía). El producto no tiene caducidad. Después del primer uso: Mantener en un lugar fresco y seco, alejado de fuentes de calor. Mantener fuera del alcance de los niños.

Esta información, aunque fiable, debe considerarse exclusivamente indicativa. El uso de esta información no implica responsabilidad por parte del fabricante, incluido la violación de su licencia. Antes de la utilización del producto el consumidor debe verificar si es apto para el uso específico que desea darle.

ANTES DEL USO, CONSULTAR LA FICHA DE SEGURIDAD DEL PRODUCTO