

ULTRA COVER 2x

Hoja de Datos Técnicos

Descripción	Pintura en aerosol multiuso de alto poder cubritivo. Su tecnología de avanzada ofrece el doble de cobertura comparada con otras marcas. Gran variedad de colores. Pinta en cualquier ángulo. Válvula comfortable. Secado rápido, fácil de aplicar
Usos	Para decorar y proteger superficies de madera, mimbre, metal, cerámica, mampostería y plástico
Acabados	40 colores y acabados: brillante (24), semi-brillante (2), satinado (11), mate (2) y metálico (1)
Bases	3 bases o imprimantes: Rojo (262192), Gris (262159) y Blanco (262193)
Barnices	4 barnices transparentes: brillante (262154), semi-brillante (262163), satinado (262170) y Mate (262167). Se aplican para dar protección al acabado final
Presentación	Lata de 340 gramos ó 430 ml/cm ³ , excepto el Aluminio metálico 312 gramos ó 395 ml/cm ³
Preparación	Cubra el área circundante para protegerla de la pintura. Limpie la superficie con agua y jabón, enjuague y deje secar. Si la superficie es lisa o brillante, lije para crear porosidad. Pruebe en una superficie pequeña antes de pintar. El uso de un Imprimante provee una adhesión y cubrimiento superior. Esto es especialmente recomendado para superficies de madera y metal virgen.
Aplicación	Use en el exterior o en un área ventilada, con temperaturas de entre 10°C y 32°C y humedad < 85% para asegurar un buen secado. Agite el envase hasta oír el sonido de la bolilla mezcladora. Agite a menudo durante el uso. Ubique el aerosol a 25-35 centímetros de la superficie a pintar. Pinte utilizando movimientos regulares de ida y vuelta, asegurando que cada pasada cubre a la anterior. No intente cubrir en una pasada. Mantenga el envase siempre a la misma distancia de la superficie y en movimiento. Aplique dos o más capas delgadas unos minutos después de la capa inicial.
Limpieza	Limpie la pintura frotando la válvula con aguarrás mineral. Deseche el envase en un basurero. No quemé o arroje en un compactador de basura

Propiedades físicas (los valores mostrados pueden variar levemente comparado con el producto real)

TIPO DE RESINA:	Resina alquídica modificada con acrílico
SOLVENTES:	Tolueno, Xileno, Acetona y Destilados del petróleo
COMPUESTOS ORGÁNICOS VOLÁTILES:	< 65% por peso (brillantes) < 60% por peso (mate)
COBERTURA	Aproximadamente 7 pies ² por lata (0,63 m ² /lata)
TIEMPOS DE SECADO	(a 21°C y 50% de humedad) Tocar: 15 minutos, Agarrar: 30 minutos, Aplicación de otra capa: dentro de 1 hora o después de 24 horas
RESISTENCIA AL CALOR	94°C
DURACIÓN O VIDA ÚTIL	5 años

Seguridad

PUNTO DE INFLAMACIÓN -144° C

LIBRE DE PLOMO