

FICHA TÉCNICA

ESMALTE AGUA BRILLANTE – REF. EA50

ESMALTES

DESCRIPCIÓN:

- Esmalte basado en emulsión acuosa de resinas acrílicas puras.
- Acabado brillante.

PROPIEDADES ESPECIALES:

- De fácil aplicación y rapidez de secado.
- Sin olor.
- ECOLÓGICO.
- Es impermeable al agua.
- Flexible.
- Insaponificable.
- Excelente nivelación.
- Gran dureza y durabilidad.
- Extraordinaria resistencia al exterior en cualquier tipo de clima.
- Gran resistencia a los rayos ultravioletas y al agua.
- Alto poder de cubrición.
- No propaga el fuego.

CAMPO DE APLICACIÓN:

- En fachadas, paredes, techos, tiros de escaleras...
- Para hospitales, centros comerciales...

DATOS TÉCNICOS:

ACABADO:	BRILLO
COLOR:	Blanco (100), negro (200), rojo (775), azul
PESO ESPECÍFICO:	1180 ± 50 gr/l (20°C)
VISCOSIDAD:	80 ± 10 KU (25°C)
SÓLIDOS EN PESO:	46 ± 3 %
RENDIMIENTO:	6 – 8 m ² /kg
SECO AL TACTO:	1 hora
SECO TOTAL:	< 2 horas
COV's (RD 227/2006):	Subcat. A/i : Lím. (2010) =140 g/l - Máx.COVs = 80 g/l

DATOS DE APLICACIÓN:

FORMA DE APLICACIÓN:	Pistola, rodillo, brocha
DISOLVENTE:	AGUA
ESPESOR PELÍCULA SECA:	70 micras
TIEMPO DE REPINTADO:	12 horas

MODO DE EMPLEO:

Preparación del soporte: El soporte debe estar seco y limpio de polvo y suciedad. Si hubiera estado pintado anteriormente deberá arrancarse todo resto mal adherido y eliminar todas las partículas sueltas.

FICHA TÉCNICA

ESMALTE AGUA BRILLANTE – REF. EA50

ESMALTES

NOTA:

- El rendimiento al que se hace referencia ha sido calculado sobre superficies lisas y no absorbentes.
- El espesor recomendado de película seca es por capa y mano aplicada.

CONDICIONES DE APLICACIÓN:

No aplicar con temperaturas extremas de frío y calor.

LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS:

La limpieza de herramientas se realizará con AGUA inmediatamente después de su uso, sin haber dejado secar.

ESTABILIDAD EN EL ENVASE:

- Los envases no se deben almacenar a la intemperie, ni someterlos a grandes variaciones de temperatura.
- Preservar de las heladas.

PRECAUCIONES:

- Evitar el contacto con los ojos y la piel.
- No tirar los residuos por el desagüe.

Ver ficha de seguridad y el etiquetado correspondientes a este producto, los cuales pueden ser solicitados al departamento técnico-comercial.