

BASE JALSOL
CÓDIGO. - 881.016**DESCRIPCIÓN**

Pintura acrílica de un solo componente de alta resistencia al desgaste.

PROPIEDADES

Fácil aplicación (1 solo componente)

Se puede aplicar en cualquier época del año. Buen secado aun incluso en bajas temperaturas.

Excelente relación entre dureza y flexibilidad

Alta resistencia a la mayoría de aceites minerales y al agua.

Con la aplicación de este producto sobre cemento u hormigón, se evita la producción de polvo.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Ligante:	Resinas acrílicas
Color:	Rojo Ingles RAL-3009, Verde RAL-6021, Gris RAL-7038
Aspecto:	Satinado (Brillo \pm 30 %)
Viscosidad:	100-110 $^{\circ}$ CF4 a 25 $^{\circ}$ C
Peso específico:	1,3 \pm 0.05 g/cm 3
Sólidos en Volumen:	40-42 % (Según color)
N $^{\circ}$ de capas:	Dos
Rendimiento:	Espesor y consumo total recomendado 100 μ 4 m 2 / L
Secado:	Al tacto: 1 hora
Repintado:	Mínimo 12 horas

APLICACIÓN

Superficie:	Totalmente limpia, seca y con el grado de rugosidad absorción necesario para garantizar un buen anclaje. En superficies lisas es imprescindible realizar previamente un granallado
Aplicación:	Rodillo, Pistola. La primera capa se debe aplicar a rodillo
Disolvente:	Disolvente JALSOL

Coloreable con nuestro sistema tintométrico

OBSERVACIONES:

Esta información es el resultado de nuestros ensayos en laboratorio y experiencia adquirida en su uso industrial. El cliente debe comprobar que cada producto cumple con las especificaciones requeridas por su sistema. Al estar fuera de nuestro control las condiciones de aplicación, no es posible garantizar su comportamiento. Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

Fecha Edición: 11/15 TB Rev-2