

Ficha técnica	
Código de producto	0836
Edición	V02 Febrero 2016

## EUROVIC® E

### Descripción del producto

Pintura plástica mate de interiores basada en polímeros estireno acrílicos. Disponible en todos los colores de la gama EUROVIC DECOR SYSTEM, sistema de colores al instante.

### Campo de aplicación

Formulada especialmente para la decoración de interiores, paredes y techos, con un alto rendimiento y un bello aspecto de acabado. Lavable pasados quince días desde su aplicación.

### Características técnicas

Naturaleza	Copolímero estireno-acrílico
Acabado	Mate
Color	Disponibles todos los colores de la gama EUROVIC DECOR SYSTEM
Densidad (kg/l)	1.40 ± 0.05 según color
Viscosidad Stormer	103 ± 1 KU (25°C)
Secado	20 – 30 minutos al tacto a 20°C
Repintado	3-4 horas
Rendimiento	Aproximadamente 9-10 m <sup>2</sup> por litro y mano
VOC's	Valor límite de la UE para el producto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Contenido máx. en COV's: 2.6 g/L
% No volátiles	55% ± 1 en peso

### Preparación de superficies

#### Superficies nuevas

Las superficies a pintar deben estar libres de polvo, eflorescencias o restos de óxidos. En función del tipo de superficie se deberá imprimir adecuadamente.

Yeso o Cemento: Con EUROVIC E diluido un 15 %. En yesos proyectados: Plastimat GP.

Pladur: con Plastimat PD

Madera: imprimir con SELLACRIL IMPRIMACION.

Hierro: Antioxidante Gris o MAREPOX 2 C FZ-NV. Galvanizado: GLOBAL PRIMER; MAREPOX 2 C FZ-NV.

#### Superficies pintadas

Si la superficie está en buen estado eliminar los restos de polvo y aplicar directamente EUROVIC E.

Si la superficie está deteriorada eliminar los desconchados y aplicar una masilla. Dejar secar, pulir y eliminar el polvo antes de aplicar EUROVIC E.

En paredes propensas a la aparición de humedad imprimir con Fungistop PLUS. Dejar secar completamente antes de aplicar EUROVIC E.

En superficies con manchas de tabaco y humos aplicar Tixocril Imprimación. Dejar secar 12 horas antes de aplicar EUROVIC E.

<b>Modo de empleo</b>	
Herramientas de aplicación	Brocha, rodillo, pistola, airless
Temperatura de aplicación	Superior a 7° C
Nº de manos	Dos
Tiempo entre manos	3-4 horas
Diluyente adecuado	Agua
% de dilución	10-15%
Limpieza de herramientas	Agua
Precauciones de seguridad	Observar las indicaciones de la ficha de seguridad
<b>Envases</b>	
Formatos de envase	Tres tipos de bases: Blanca, Semiblanca y Transparente disponibles en envases de 0,75 L, 4 L y 15 L.
<b>Almacenaje</b>	
Estabilidad en almacén	24 meses a temperaturas comprendidas entre 5 y 40°C