



FICHA TECNICA

P. PLÁSTICA MATE EASY COLORS

Descripción	Siéntete inspirado para dar un ‘cambio’ a tu vida con EasyColors. Una colección que permite renovar tu hogar con muy poco y con la garantía de calidad de Bruguer Pintura plástica mate a base de emulsión vinílica.	
Propiedades	<ul style="list-style-type: none"> * Excelente cubrición * Sin Olor * Lavable * No salpica durante la aplicación (sin diluir) * Secado rápido * Rendimiento 10-12 m²/l 	
ConsejoBruguer	EasyColors es una pintura sin olor, ideal para utilizarla en habitaciones de niños.	
Usos	Interior	
Colores y tamaños	4L (colores suaves y medios) 2,5L (colores intensos)	
Características técnicas	<u>Composición</u> Vehículo fijo Pigmentos Disolvente Aspecto Densidad Secado a 23°C Repintado a 23°C Rendimiento teórico Valor COV	Copolímero vinil etileno Dióxido de Titanio, cargas minerales y pigmentos seleccionados Agua. Mate 1,45 ± 0,02 30 minutos Después de 3 horas. La temperatura ambiente y la humedad relativa del aire influyen en el tiempo de secado. 10- 12 m ² / litro Valor límite en UE para este producto (cat. A/a): 30 g/l (2010). Este producto contiene un máximo de 29 g/l COV.
Modo de empleo	<u>Condición de aplicación</u> Útiles de aplicación Disolvente Dilución Limpieza de utensilios Temperatura de aplicación <u>Sistema de aplicación</u> Preparación previa Superficies nuevas (sin pintar) Acabado	Brocha, rodillo o pistola. Agua. Pintura lista al uso. Para pistola diluir convenientemente. Agua Entre 5 y 35°C La superficie a pintar ha de estar seca y limpia de polvo, eflorescencias, óxido, grasas, ceras, etc. e imprimadas adecuadamente. Yeso muerto o pulverulento Imprimir con la Preparación Fijadora Universal o Brufix . Aplicar la Pintura Plástica Mate Easy Colors.

P. PLÁSTICA MATE EASY COLORS

	<p>Superficies pintadas</p> <p>Si la superficie está en buen estado, limpiar y aplicar una capa de Pintura Plástica Mate Easy Colors sin diluir.</p> <p>Si la superficie está en mal estado, con grietas, desconchada, es al temple o a la cal, antes de pintar se debe reparar e imprimir previamente con la Preparación Fijadora Universal o Brufix.</p> <p>Para el pintado de otros materiales o situaciones específicas no contempladas en esta Ficha Técnica, consultar con nuestro Servicio Técnico Comercial.</p> <p><u>Observaciones</u> Las superficies afectadas por humos de tabaco o manchas producidas por escapes o filtraciones de agua deben imprimirse con la Preparación Selladora Sellatine para evitar sangrados posteriores.</p>
Información adicional	<p>Instrucción de seguridad</p> <p>Consultar etiquetado del envase. Para más información solicitar la Hoja de Datos de Seguridad</p> <p>Tiempo de almacenaje</p> <p>24 meses, desde su fabricación, en su envase original, sin abrir, bajo techado y a temperatura comprendida entre 5 y 35°C.</p>

Versión (mes/año): 08/15



La efectividad de nuestros sistemas está basada en las investigaciones llevadas a cabo en nuestros laboratorios y años de experiencia práctica. Garantizamos que la calidad de la obra ejecutada con nuestros sistemas se encuentra dentro de los estándares de AKZO NOBEL, a condición de que nuestras indicaciones sean debidamente seguidas y que el trabajo esté bien ejecutado. Declinamos cualquier responsabilidad si el resultado final se ve afectado por factores ajenos a nuestro control. El usuario debe comprobar que el producto suministrado se ajusta a las necesidades para las que va destinado, debiendo realizar una prueba previa en los casos que sea necesario. La evolución técnica es permanente, recomendamos se compruebe que las características del producto no se han modificado por una edición posterior. La presente edición anula las anteriores.

