



FICHA TÉCNICA

Entonador Universal

Descripción

Concentrado de pigmentos en base a vehículo compatible con pinturas acuosas y sintéticas

Características

Pigmentos de gran estabilidad y resistencia a la luz

Usos

Mezclar 30 cc máximo de entonador por litro de pintura. Se recomienda separar una pequeña cantidad de pintura y agregarle el entonador, a continuación homogeneizar e incorporar al resto de la pintura. No es recomendable si la superficie presenta algo de alcalinidad usar entonador bermellón, amarillo o naranja.

Resistencia

nc

Preparación de la superficie

En caso de alcalinidad limpiar con ácido diluido 1 en 10 y constatar neutralidad con cinta de pH.

Modo de aplicación

Ver ficha técnica del producto que se entonó

Propiedades

Rendimiento Teórico	30 cc por litro de pintura	m2/Litro por mano
Diluyente	Agua	
Dilución	NC	
Cantidad de manos	NC	
Limpieza de utensilios	Agua	
Relación de mezcla	NC	
Sólidos en peso [%]	60-65%	IRAM 1109-A08
Densidad [g/cm3]	1.4-1.6	IRAM 1109-A02
Viscosidad [UK]	95-105 UK	IRAM 1109-A13
Tiempo de secado al tacto (a 25°C, 60 % humedad)	NC	IRAM 1109-B04
Secado entre manos	NC	
Secado final	NC	
Vida útil	24 meses desde su fecha de fabricación indicada en el lote	
Color	Amarillo, bermellón, ocre, verdeclaro, verde oscuro, azul, cedro, siena, negro, naranja, violeta y marrón	
Acabado	NC	

Recomendaciones

Almacenar los productos en un lugar fresco y cubierto. Mantener los productos bien tapados y fuera del alcance de los niños. Si se va a usar más de un envase, conviene mezclar sus contenidos. Evitar el contacto prolongado con los ojos y con la piel. No ingerir. En caso de salpicaduras en los ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica.

No pintar con temperaturas mayores a 35° C ni menores a 5° C o en días de mucha humedad. Al pintar en exteriores contemplar 48 horas sin lluvias después de la aplicación.

Para mayor información descargue la ficha de seguridad del producto.

Seguridad y medio ambiente

El usuario debe leer las Fichas de Datos de Seguridad correspondientes más recientes antes de utilizar cualquier producto, para obtener información y asesoramiento sobre la manipulación, el almacenamiento y la eliminación seguros de los productos químicos, así como datos físicos, ecológicos, toxicológicos y otros relacionados con la seguridad.

Notas legales

Todos los datos y valores de esta hoja técnica están basados en ensayos de laboratorio, pudiendo variar en mediciones de obra debido a temperatura, almacenamiento, aplicación, etc. En la práctica las posibles diferencias en materiales, soportes y condiciones reales son tales que sería imposible contemplarlas en esta ficha técnica. Corresponde al usuario evaluar la conveniencia del producto para la aplicación y la finalidad deseada. Paclín se reserva el derecho de modificar las propiedades de sus productos en cualquier momento y sin necesidad de notificación alguna. Los pedidos son aceptados bajo las presentes condiciones y de conformidad con los términos de las condiciones generales de venta y suministro al momento de efectuarlos. Los usuarios deben obligatoriamente conocer y utilizar la última versión de las fichas técnicas de los productos, copias de las cuales se enviarán a quien solicite.



Pinturas Paclín S.A.

www.pinturapaclin.com
