

SELLADOR ACRILICO

Dispersión acrílica pura en medio acuoso, de partícula ultra fina y muy penetrante.

PROPIEDADES

Excelente adherencia y penetración sobre soportes porosos.
Resistencia a la alcalinidad del soporte.
Permeable al vapor de agua, permitiendo la transpiración.
Regula la absorción de pintura en paredes nuevas y en soportes pintadas o en mal estado.
Aumento del rendimiento de la pintura, por regulación de la absorción del paramento.
Mejora la adhesión de la capa de pintura.

USOS

Impriación para pinturas al agua. Especialmente indicado como fondo fijador de obra nueva y repintados.

DATOS TECNICOS

Naturaleza:	Emulsión Acrílica partícula ultrafina
Aspecto:	Blanco lechoso. Al secar queda transparente.
Diluyente:	Agua
Densidad:	1,06 Kg./litro
Volumen en Solidos:	30%
Viscosidad:	20-100poises (Brookfield 20°Sp6-2 r.p.m.)
Rendimiento:	-Varia dependiendo de la absorción del soporte. 12-20 m2/litro (diluido)
Tiempo de Secado:	-Al tacto, 20-30 minutos -Repintado, 2 horas

NORMAS DE APLICACIÓN

Manualmente con brocha, rodillo o pistola.
Mecánicamente con equipo de airless.
Los utensilios y manchas se limpian con agua.

Agitar el producto hasta su perfecta homogeneización.
Las superficies deberán estar limpias, secas y exentas de polvo, grasa, salitre, etc. Prevenir que la pintura anterior este en buen estado y bien adherida.

- **Fijador de Fondos:** Diluir una parte de Sellador en 4 partes de Agua.
- **Barniz de Acabado:** Diluir una parte de Sellador en 1 parte de Agua.

Nota:

No aplicar por debajo de 5° C , ni con humedad relativa superior al 80%
No se aconseja pintar con tiempo lluvioso ni a pleno Sol en aplicaciones al exterior.

La información de esta ficha esta basada en los conocimientos actuales y en la normativa legal vigente, en cuanto a que las condiciones de trabajo del usuario están fuera de nuestro control. El producto no debe utilizarse para fines distintos a aquellos que se especifican. Sera siempre responsabilidad del usuario la toma de medidas oportunas para el cumplimiento de la legalidad vigente.

PRODUCTOS DROCA, S.A. Pol. Ind. Montearagon-Autovia de Levante Km-88 Tel +34 967 26 10 33 Fax +34 967 26 10 81 e-mail productosdroca@drocasa.es www.pinturasdroca.es

SOPORTE NUEVO:

Hormigón: Esperar hasta un total fraguado (30 días)
Morteros: Eliminar eflorescencias y alcalinidad, con Fijador Acrílico.
Fibrocemento: Eliminar alcalinidad con Fijador.
Yesos: Recomendable la aplicación de una mano de Fijador Acrílico para cerrar el poro y así impedir una alta absorción del paramento.

SOPORTE PINTADO:

Homogeneizar el aspecto, matizando la superficie de aspecto brillante, para facilitar la apertura de poro y la adherencia.
Comprobar la adherencia y resistencia de la pintura vieja.
Corregir diferencias de textura o planimetría que puedan existir con nuestra línea de masillas y emplastes.

SOPORTE EN MAL ESTADO:

Si la pintura esta vieja o mal adherida con defectos como caleo, ampollas, desconchados, cuarteamientos... se deberá eliminar completamente antes de pintar, para a continuación aplicar Fijador Acrílico para facilitar la adherencia.
Con patologías de moho o algas, se procederá a su previa eliminación mecánicamente con cepillo y lejía domestica.

SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.
Leer la etiqueta antes de su uso.
Si se necesita consejo medico, tener a mano el envase o etiqueta.
Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con la normativa nacional vigente.
EUH208 Contiene mezcla de: 5-cloro-2-metil-4-isotiazolin-3-ona <EC nº 247-500-7> y 2-metil-4-isotiazolin-3-ona <EC nº 220-239-6> (3:1).
Puede provocar una reacción alérgica.

ELIMINACION Y MEDIO AMBIENTE

Eliminar el contenido y el recipiente de acuerdo con la normativa autonómica/nacional vigente.
Tomar las medidas necesarias para evitar la producción de residuos.
No verter en desagües o en el medio ambiente.
Eliminar los residuos en puntos autorizados de recogida.