



REPAIS, IMPERMEABILIZANTE HIDROFUGANTE TRANSPARENTE CON AUTOPROTECCION PARA EL SOPORTE



Descripción

Resina a base de un siloxanolímero de baja molecularidad, que facilita su penetración en el interior del soporte sin dejar residuo ni brillo en la superficie, logrando su hidrofugación, sin inhibir la transpiración del material ni permitir la disolución de sales solubles, actuando como hidrofugante integral. Adecuado principalmente para soportes de piedra o de cerámica no vitrificada.

¿Cuáles son las aplicaciones de

En la protección contra el agua, las heladas y la polución en fachadas de ladrillo visto, mármol, granito, teja del país, cerámica no vitrificada, etc. Protege a los materiales de la penetración del agua y del crecimiento de agentes externos producidos por la humedad. Mejora la resistencia de la fachada al paso del agua. Reduce la penetración de polvo. Es transpirable.

Preparación de la superficie

Debe estar bien limpia, fraguada y seca. Se deben proteger las superficies de cristal, aluminio y revestimientos durante la aplicación del producto.

¿Cómo se aplica

Homogeneizar bien el producto antes de la aplicación.



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón
15143 Arteixo, A Coruña
Telf.: 981 602 111
Fax.: 981 601 508
Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



-Se aplica al uso (sin diluir), preferentemente con pulverizador de forma continua, evitando empates. En caso de aplicación a rodillo el mismo debe estar bien escurrido, ya que en ningún caso el producto puede chorrear. En la aplicación mediante pulverizado, es muy importante que la misma sea homogénea y que no haya salpicaduras, dando presión constante al pulverizador.

Aplicar una sola mano bien repartida. Es conveniente hacer una pequeña aplicación de prueba en un lugar poco visible.

-La aplicación del producto se realiza desde la parte superior del soporte a la inferior, evitando posibles descuelgues.

Evitar la aplicación al sol directo, siendo aconsejable trabajar con temperaturas comprendidas entre 10 a 25°C.

Deben protegerse del salpicado superficies vitrificadas, carpinterías, aluminios, etc, pues no es posible su posterior limpieza total.

- Una vez aplicado REPAIS en la superficie no puede ser recubierto con pinturas cementosas, ni en base cal o silicato.

- Puede ser recubierto con pinturas en base polímeros en agua o solvente.

- En el caso de aplicación en piedra natural es necesario realizar ensayos de idoneidad para verificar que la aplicación es adecuada y el soporte no tiene alteraciones de color.

- No se debe emplear en contacto permanente con agua o en el caso de presión hidrostática, tampoco en soportes horizontales o en superficies por debajo del nivel freático.

- No debe aplicarse en previsión de lluvias, ni sobre soportes húmedos, ni sobre pinturas.

Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpian con DISOLUAIS N

Ficha técnica

Densidad 0,79 Kg./Lt. +/- 0,05 a 20°C.

Composición Siloxanos en solventes orgánicos

Color/ esin coloro

Contenido en sólidos > 10%

Punto de inflamación superior a los +70°C.

Temperatura de trabajo de 10 a 25°C

Humedad del soporte < 5%

Rendimiento



Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

Tel.: 981 602 111

Fax.: 981 601 508

Email: desarrollo@teais.es

síguenos en:



6 m2 por l.

Almacenamiento

1 año, en sus envases originales, bien cerrados almacenados en lugar seco y fresco.

Seguridad



Indicaciones de peligro:

H226:Líquidos y vapores inflamables.

H304:Puede ser mortal en caso de ingestión y penetración en las vías respiratorias.

H312+H332:Nocivo en contacto con la piel o si se inhala.

H315:Provoca irritación cutánea.

H318:Provoca lesiones oculares graves.

H373:Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.

H373:Puede provocar daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas (oral).

Consejos de prudencia:

P210:Mantener alejado de fuentes de calor, chispas, llama abierta o superficies calientes. ? No fumar.

P280:Llevar guantes /prendas /gafas /máscara de protección.

P302+P352:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL: Lavar con agua y jabón abundantes.

P303+P361+P353:EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL (o el pelo): Quitarse inmediatamente las prendas contaminadas. Aclararse la piel con agua o ducharse.

P304+P340:EN CASO DE INHALACIÓN: Transportar a la víctima al exterior y mantenerla en reposo en una posición confortable para respirar.

P305+P351+P338:EN CASO DE CONTACTO CON LOS OJOS: Aclarar cuidadosamente con agua durante varios

minutos. Quitar las lentes de contacto, si lleva y resulta fácil. Seguir aclarando.

P370+P378:En caso de incendio: Utilizar un extintor de polvo ABC para apagarlo.

P501:Eliminar el contenido/el recipiente de acuerdo con la legislación de residuos.



📍 Avda. da Enerxía, nº 153, Pol. Ind. de Sabón

15143 Arteixo, A Coruña

☎ Telf.: 981 602 111

📠 Fax.: 981 601 508

✉ Email.: desarrollo@teais.es

síguenos en:

