



TEAIS HIDRO-MOR, IMPERMEABILIZANTE Y PROTECTOR TRANSPARENTE PARA MONOCAPAS, TEJAS DE CEMENTO, MORTEROS Y HORMIGONES



Descripción

Teais Hidro-Mor es un producto en base a resinas de siloxanos de baja molecularidad, especialmente diseñado para su aplicación en morteros monocapa, tejas de cemento, morteros y hormigones. Teais Hidro-Mor protege al revestimiento del agua de lluvia, de las heladas, prolonga la duración del aspecto estético de la superficie.

¿Cuáles son las aplicaciones de

Teais Hidro-Mor está especialmente formulado para la protección hidrofuga de morteros monocapa, morteros, tejas de cemento, y hormigones.

Preparación de la superficie

El mortero debe estar limpio, seco, y curado, libre de polvo, patículas sueltas, se deben eliminar manchas de verdín o de polución.

¿Cómo se aplica

Homogeneizar bien el contenido del envase antes de usar.



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:



- Teais Hidro-Mor se aplica al uso sin diluir, mediante brocha o pulverizador de forma continua y evitando empates.
- En general dos manos son suficientes, pero pueden aplicarse más si lo requiere la absorción del soporte.
- La aplicación del producto se realiza húmedo sobre húmedo, mediante brocha, rodillo o por pulverización.
- Debe protegerse del salpicado superficies vitrificadas, carpinterías, aluminios, etc. pues no es posible su posterior limpieza total.
- Los soportes de hormigón o mortero deben tener una edad mínima de cuatro semanas.
- Una vez aplicado Teais Hidro-mor la superficie no puede ser protegida con pintura cementosas, en base a cal o en base a silicatos.
- Si puede ser protegido con pinturas en base a polímeros al agua o al disolvente.
- No se debe aplicar en contacto permanente con agua o en soportes horizontales.
- Es aconsejable evitar la aplicación a sol directo, la temperatura adecuada de aplicación está entre 10 y 25°C.

Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpian con Disoluais

Ficha técnica

Densidad 1,05 kg/lt

Aspecto líquido

Color/es Transparente

Humedad del soporte < 5%

Temperatura de trabajo de 10 a 25°C

Rendimiento

6 m²/l según porosidad del soporte.

Almacenamiento

3 años en sus envases originales, bien cerrados protegidos de la intemperie y almacenados en lugar fresco y seco.

Seguridad



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:



Indicaciones de peligro:

H226:Líquidos y vapores inflamables.

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

H312:Nocivo en contacto con la piel.

H332:Nocivo en caso de inhalación.

H315:Provoca irritación cutánea.

H318:Provoca lesiones oculares graves.

H372:Provoca daños en los órganos tras exposiciones prolongadas o repetidas.

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 extintor de polvo ABC para apagarlo.

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