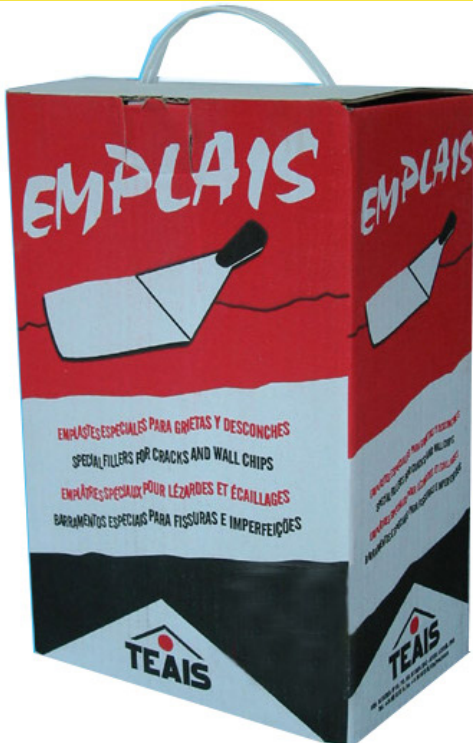




EMPLAIS EXTERIORES, PRODUCTO EN POLVO PARA EMPLASTECIDO EN EXTERIORES



Descripción

Producto en polvo, que al mezclarse con agua se convierte en una pasta plástica idónea para el emplastecido, eliminando grietas y desconchaduras en paredes y techos, adecuado para exteriores y piscinas.

¿Cuáles son las aplicaciones de

En la eliminación de irregularidades en las superficies a pintar (exteriores y piscinas). En la nivelación de enlucidos. En la eliminación de grietas y fisuras.

Preparación de la superficie

Debe de estar bien limpia y perfectamente seca, libre de grasas, salitre y polvo, presentándose compacta y sin partes flojas.

¿Cómo se aplica

Se mezcla con agua hasta conseguir la masa plástica necesaria para ser aplicada fácilmente. Aplicar mediante llana sin dientes o con espátula, en capa fina.



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:

Sellar una vez seca la aplicación con pinturas TEAIS, únicas compatibles.
Para pintar sobre el emplastecido dejar transcurrir 50 Horas mínimo, desde su última aplicación.

Limpieza de las herramientas

Con abundante agua limpia.

Ficha técnica

Absorción de agua $35 \pm 3\%$

Densidad en polvo $0,85 \text{ g/cc.} \pm 0,05$

Densidad en masa $1,900 \text{ g/cc.} \pm 0,05$

Tiempo Abierto > 45 min.

Retención de agua > 97%

Capilaridad < 1,5% a 60 minutos

Adherencia > 5 kg/cm²

Resistencia a compresión > 150 kg/cm²

Resistencia a flexión > 45 kg/cm²

Color/esblanco

zzz

Expansión volumétrica

zzz

Expansión volumétrica

zzz

Expansión volumétrica

Rendimiento

1 m² por kg en capa 1 mm.

Almacenamiento



📍 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:

2 años, en sus sacos originales, bien cerrados y protegidos de la intemperie.

Seguridad



Indicaciones de peligro:

H315:Provoca irritación cutánea.

H317:Puede provocar una reacción alérgica en la piel.

H318:Provoca lesiones oculares graves.

H335:Puede irritar las vías respiratorias.

Consejos de prudencia:

P271:Utilizar únicamente en exteriores o en un lugar bien ventilado.

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

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

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.

P310:Llamar inmediatamente a un CENTRO DE INFORMACION TOXICOLOGICA o a un médico.

P403+P233:Almacenar en un lugar bien ventilado. Mantener el recipiente cerrado herméticamente.

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