



# TEAIS IMPERCEM, MORTERO CEMENTOSO ELASTICO BICOMPONENTE PARA IMPERMEABILIZACION



## Descripción

TEAIS IMPERCEM es un impermeabilizante bicomponente en base a cemento, áridos especiales, aditivos y polímeros sintéticos en dispersión acuosa.

## ¿Cuáles son las aplicaciones de

TEAIS IMPERCEM se aplica para la impermeabilización de muros de hormigón, terrazas de pequeñas dimensiones, balcones, platos de ducha, como revestimiento impermeable de superficies de hormigón sometidas a agresiones externas como sales de deshielo, ambientes con sulfatos, cloruros, impermeabilización de piscinas. También se utiliza como adhesivo de piezas cerámicas, vitraicos y mosaicos en baños y piscinas, colocación de platos de ducha, etc.

## Preparación de la superficie

La superficie a tratar debe estar limpia, firme, libre de polvo, sales, rebabas, las superficies absorbentes se humedecerán previamente, sin que haya charcos en el momento de la aplicación.

## ¿Cómo se aplica



📍 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:



Mezclar el componente en polvo con el líquido manual o mecánicamente con una batidora de baja velocidad procurando no incorporar aire en la mezcla, hasta obtener una consistencia homogénea.

- La proporción de mezcla es de 1 lt de componente líquido por 2 kg de componente en polvo
- La mezcla se extiende con llana sobre la superficie preparada con un espesor máximo de 2 mm.
- Se puede aplicar una segunda capa cuando la primera haya endurecido.
- En las zonas microfisuradas se puede colocar Tejais 5 o Tejais 5 Plus
- Después de la aplicación esperar al menos 24 horas de secado (con buenas condiciones climáticas).
- Se puede colocar directamente el revestimiento de baldosas, colocando las mismas con el adhesivo adecuado según sus características. (En general la colocación se realiza con Cecoisflex o con Teais Impercem cuando los requisitos son mayores)
- Cuando se utiliza como adhesivo se aplica con llana dentada fina sobre la capa de Teais Impercem seca (la capa que fue utilizada como capa impermeable) y se colocan las piezas del mismo modo que con un cemento cola. Se debe tener la precaución de limpiar todo el material absorbente, pues debido a su alta adherencia una vez endurecido solo se puede retirar por medios mecánicos.
- En la ejecución de sistemas impermeables estancos se deben contemplar todos los elementos necesarios para constituir una impermeabilización continua en la cual se impermeabilicen los puntos singulares como son el encuentro con los paramentos verticales, el encuentro con los sumideros, el encuentro con elementos de cubierta. Etc.

En el caso de impermeabilización de platos de ducha, se debe preparar la superficie para recibir la capa impermeable y aplicar el producto en toda la superficie subiendo en los laterales, pudiendo incluso impermeabilizarse todo el paramento vertical, y una vez seca la capa de Teais Impercem (que podrá ir armada o no) se realiza la terminación con la colocación del revestimiento, que podrá pegarse con el propio Teais Impercem o bien con un cemento cola especial tipo Cecoisflex.

## Limpieza de las herramientas

Las herramientas se limpiarán con agua mientras el material está fresco.

## Ficha técnica

Densidad Densidad de la mezcla 1,7 kg/lt

Color/es Color de la mezcla; gris

Proporción de la mezcla 2 partes de polvo, 1 parte de líquido

Adherencia > 1 N/mm<sup>2</sup>

Temperatura de trabajo 8 a 30 °C

## Rendimiento



📍 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:



4 a 5 kg/m<sup>2</sup>

## Almacenamiento

Dos años en sus envases originales, protegidos de la intemperie y sin someter a cambios bruscos de temperatura.

## Seguridad



### Indicaciones de peligro:

H302:Nocivo en caso de ingestión.

### Consejos de prudencia:

P264:Lavarse concienzudamente tras la manipulación.

P270:No comer, beber ni fumar durante su utilización.

P301+P312:EN CASO DE INGESTIÓN: Llamar a un CENTRO DE INFORMACIÓN TOXICOLÓGICA o a un médico si se encuentra mal.

P330:Enjuagarse la boca.

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