

HIDROPRIMER y HIDROFILM

Impermeabilización de duchas y baños.

¿dónde y cómo podemos aplicar HIDROFILM?:

- ◆ **HIDROFILM** es un producto adecuado para impermeabilizar **paredes y suelos** interiores, en estancias como baños y cocinas.
- ◆ Estas paredes o suelos pueden ser de yeso, de mortero, ladrilyeso, revocos de cal, etc. Sea cual sea la superficie, deberá estar seca, de forma que:
 - si es de yeso debe tener una humedad inferior a 0,3%
 - si es de mortero debe tener una humedad inferior a 0,5%
- ◆ En **TODOS** estos soportes absorbentes, **SIEMPRE** aplicaremos una imprimación previa con el producto **HIDROPRIMER**.
- ◆ La temperatura ambiental debe estar entre +5°C y +40°C.

¿cómo son el HIDROPRIMER y el HIDROFILM?:

- ◆ Los dos son productos que vienen listos para ser usados:
 - el **HIDROPRIMER** es un líquido de color azul.
 - el **HIDROFILM** es una pasta de color amarillo.
- ◆ No deben mezclarse con nada, pero lo que sí haremos es agitarlos un poco para homogeneizar el producto.

ATENCIÓN

- ◆ No usar **HIDROFILM** en soportes porosos sin previa imprimación de **HIDROPRIMER**.
- ◆ No usar **HIDROFILM** en piscinas (usar **HIDROFIX**).
- ◆ No usar **HIDROFILM** en terrazas o balcones (usar **FIXAQUA FILM**).



Son productos listos para ser usados.



Impermeabilización de duchas.

CONSUMOS:

HIDROPRIMER	0,08-0,15 litros/m ² (según absorción del soporte)
HIDROFILM	1,0-1,25 Kg/m ² (2 capas)


1



- Aplicar **HIDROPRIMER** con una brocha ancha.



2




- Colocar la **FIX-BANDA** auto-adhesiva en todas las esquinas y ángulos.

a continuación




3



- 1ª mano: aplicar el **HIDROFILM** con un rodillo de lacar de pelo corto.




4



- 2ª mano: aplicar otra mano de **HIDROFILM** en sentido contrario.



5



- Pegar la cerámica con cemento cola flexible.



6



- Rejuntar el plato de ducha cerámico con **CERPOXI**.

