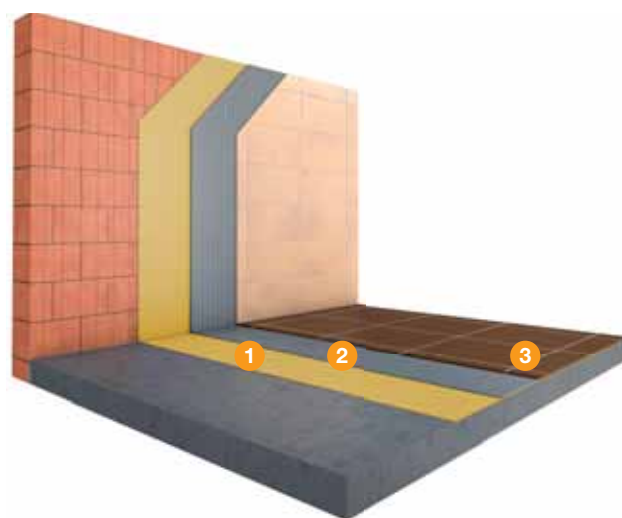




## Colocación general de cerámica

Colocación de cerámica

En esta gama le ofrecemos los productos necesarios para la instalación fácil, fiable y de alta calidad de piezas de cerámica absorbentes y no absorbentes, tanto en interiores como en exteriores. Productos de máxima versatilidad para la adhesión segura en aplicaciones generalistas.



1 Imprimación (opcional)

2 Adhesivo

3 Rejuntado



## Preparación

Eliminar restos y partes sueltas que dificulten la adherencia. El soporte debe encontrarse limpio, regular y firme previo a la aplicación.

### 1 Imprimación (opcional)

#### MasterTile P 303 multiusos

Imprimación monocomponente multiusos

- Aplicable en horizontal y vertical, y en interiores y exteriores.
- Aplicable sobre soportes absorbentes y no absorbentes.
- Diluible en agua.
- No contiene disolventes.
- Monocomponente.
- Curado rápido, puede ser revestido entre 1-3 horas.

### 2 Adhesivo

#### MasterTile 411 blanco CE - EN 12004

Adhesivo para la colocación de baldosas absorbentes

- Para suelos y paredes interiores, y suelos exteriores.
- Para piezas de cerámica absorbentes.
- Marcado CE según EN 12004 clase C1E.
- Tiempo abierto prolongado.
- Muy buena trabajabilidad para la aplicación.
- Espesor de aplicación: hasta 20 mm.
- Transitado tras 24 horas.

#### MasterTile FLX 421 blanco/gris altas prestaciones CE - EN 12004

Adhesivo para la colocación de baldosas de baja absorción

- Para suelos y paredes interiores, y suelos y zócalos exteriores.
- Para piezas de cerámica absorbentes y de baja absorción (gres porcelánico).
- Marcado CE según EN 12004 clase C2TE.
- Tiempo abierto prolongado y bajo deslizamiento.
- Muy buena trabajabilidad para la aplicación.
- Espesor de aplicación: hasta 20 mm.
- Transitado tras 24 horas.

#### MasterTile FLX 428 blanco muy altas prestaciones CE - EN 12004

Adhesivo deformable para la colocación de todo tipo de baldosas

- Para suelos y paredes interiores y exteriores.
- Para todo tipo de cerámica y usos (fachadas, piscinas, industria, etc.).
- Marcado CE según EN 12004 clase C2TE S1.
- Deformable, tiempo abierto prolongado y bajo deslizamiento.
- Muy buena trabajabilidad para la aplicación.
- Espesor de aplicación: de 2 a 10 mm.
- Transitado tras 24 horas.

### 3 Rejuntado

#### MasterTile FLX 500 deformable e impermeable

Mortero de rejuntado multiusos

- Para suelos y paredes interiores y exteriores.
- Para todo tipo de cerámica.
- Disponible en 10 colores.
- Clasificado según EN 13888 clase CG2 WA y S1 según EN 12002.
- Resistente a las heladas e impermeable al agua.
- Muy buena trabajabilidad para la aplicación.
- Espesor de aplicación: de 2 a 10 mm.
- Transitado tras 24 horas.



Sólo en el caso de soportes especiales (por ej. soportes muy absorbentes o no absorbentes), aplicar la imprimación MasterTile P 303 con brocha o rodillo.



Mezclar el contenido del saco con el agua de amasado indicada, mediante taladro provisto de agitador.



Para aplicaciones convencionales, aplicar el adhesivo por simple encolado mediante llana dentada. En exteriores y/o zonas con humedad permanente, aplicar el adhesivo por doble encolado.



Colocar las piezas cerámicas sobre el adhesivo aplicado ejerciendo una ligera presión, asegurando el completo contacto de la pieza con el adhesivo.



A las 24 horas de la aplicación del adhesivo, proceder al rejuntado de la cerámica.

**Nota:** Los sistemas para sellado de juntas con movimiento se describen en las páginas 32 y 34.