

IMPERMEABILIZACIÓN DE REMONTE CAPILAR

Impermeabilización: Membrana cementosa

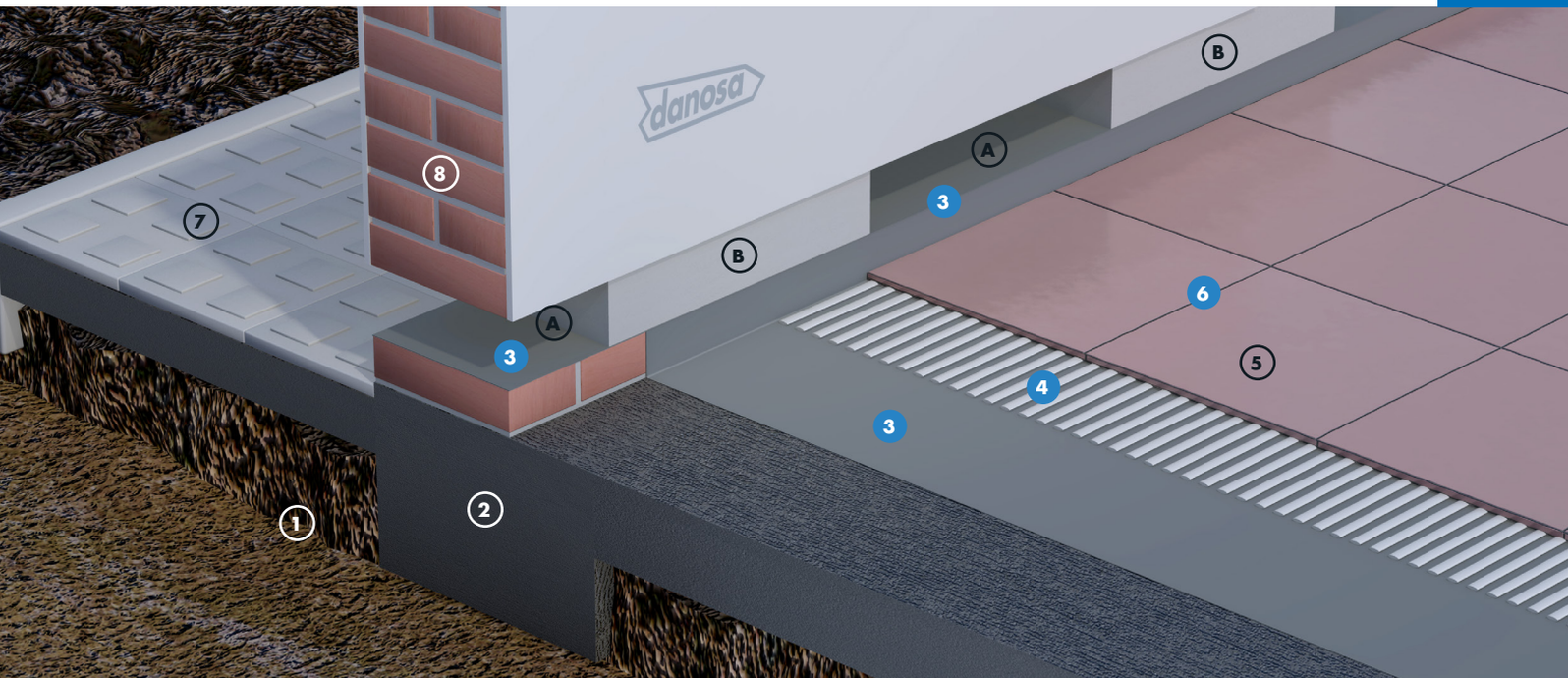
Acabado: Pavimento cerámico

Soporte: Hormigón, mortero

Muro: Mampostería



CAP 1



ESTANQUIDAD AL AGUA
DANOCRET® PROTECT 300 FLEX o 500 FLEX

VENTAJAS

- Mínimo espesor.
- Compatible con adhesivo cementoso.
- Compatible con cualquier fábrica de ladrillo.
- Máxima adherencia.
- Eliminación por completo del remonte capilar.

APLICACIÓN

- Edificios catalogados afectados por remonte capilar.
- Edificios con muros de carga.
- Pavimentos en contacto con el terreno afectados por capilaridad.

RECOMENDACIONES

- Consulte aquí el [Manual de Colocación de baldosas cerámicas de ANFAPA](#)



LEYENDA

Suelo:

- ① Terreno
- ② Hormigón
- ③a Membrana impermeable cementosa monocomponente DANOCRET® Protect 300 Flex
- ③b Membrana impermeable cementosa bicomponente DANOCRET® Protect 500 Flex
- ④ Adhesivo cementoso ARGOCOLA® Élite 500
- ⑤ Pavimento cerámico nuevo
- ⑥ Mortero de rejuntado ARJUNT® Universal
- ⑦ Acera

Muro:

- ⑧ Muro de mampostería
- Ⓐ Ⓑ Bataches discontinuos practicados en el muro para crear la barrera impermeable

*Se necesita mano de obra cualificada para realizar los bataches en los muros marcados como A y B.

IMPERMEABILIZACIÓN DE REMONTE CAPILAR

Impermeabilización: Membrana cementosa

Acabado: Pavimento cerámico

Soporte: Hormigón, mortero

Muro: Mampostería



PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

Función	Producto	Descripción	Propiedad	Valor
Impermeabilización	DANOCRET® PROTECT 300 FLEX	Mortero impermeabilizante flexible, monocomponente.	Resistencia a la fisuración EN 1062-7	Clase A4
	DANOCRET® PROTECT 500 FLEX	Mortero impermeabilizante flexible, bicomponente.	Resistencia a la fisuración EN 1062-7	Clase A5
Adhesivo cementoso	ARGOCOLA® ÉLITE 500	Adhesivo cementoso C2TE S1 deformable.	Rendimiento	6 kg/m ²
Rejuntado	ARJUNT® UNIVERSAL	Mortero de rejuntado para cerámica CG2 AW.	Rendimiento	0.64 kg/m ²

UNIDAD DE OBRA PAVIMENTOS

Impermeabilización de pavimentos afectados por remonte capilar constituida por:

Aplicación manual o mecánica de dos manos cruzadas de capa de mortero impermeabilizante flexible bicomponente DANOCRET® Protect 500 Flex, o mortero impermeabilizante flexible monocomponente DANOCRET® Protect 300 Flex.

Incluso parte proporcional de la preparación del soporte y colocación de la cerámica nueva con adhesivo cementoso ARGOCOLA® Élite 500 C2TES1 según UNE EN12004 y relleno de las juntas con ARJUNT® Universal CG2 AW.

UNIDAD DE OBRA MUROS

Barrera estanca al remonte capilar en muros de mampostería, de espesor medio de 50 cm, constituida por:

Aplicación manual de dos manos cruzadas capa de mortero impermeabilizante flexible bicomponente DANOCRET® Protect 500 Flex, o mortero impermeabilizante flexible bicomponente DANOCRET® Protect 300 Flex.

Incluso parte proporcional de apertura de bataches discontinuos para garantizar la estabilidad del muro de dimensiones aprobadas por la DF, preparación del soporte con mortero ARGOSEC® M-7.5 B e incluso relleno de los bataches con el material sobrante tras la aplicación de la membrana.