

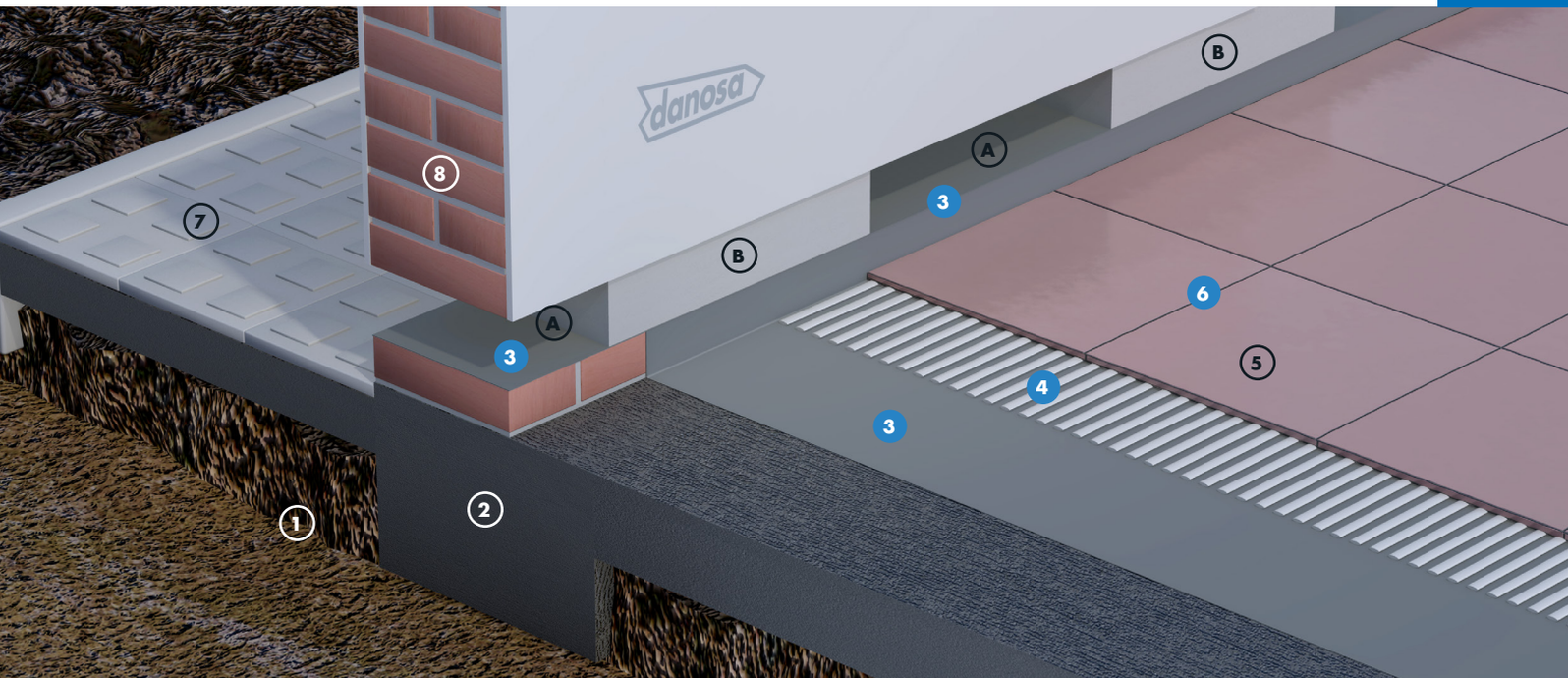
IMPERMEABILIZACIÓN DE REMONTE CAPILAR

Impermeabilización: Membrana cementosa

Acabado: Pavimento cerámico

Soporte: Hormigón, mortero

Muro: Mampostería



ESTANQUIDAD AL AGUA
DANOCRET® PROTECT FLEX 1C o 2C

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.

LEYENDA

Suelo:

- ① Terreno
- ② Hormigón
- ③a Membrana impermeable cementosa monocomponente DANOCRET® Protect Flex 1C
- ③b Membrana impermeable cementosa bicomponente DANOCRET® Protect Flex 2C
- 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

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 FLEX 1C	Mortero impermeabilizante flexible, monocomponente.	Resistencia a la fisuración EN 1062-7	Clase A4
	DANOCRET® PROTECT FLEX 2C	Mortero impermeabilizante flexible, bicomponente.	Resistencia a la fisuración EN 1062-7	Clase A5
Adhesivo cementoso	ARGOCOLA® ÉLITE 500	Cemento cola para fijación de productos de aislamiento.	Adherencia tras tiempo abierto 30 min	≥ 0.5 MPa
Rejuntado	ARJUNT® UNIVERSAL	Mortero de rejuntado para cerámica.		

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 Flex 2C, o mortero impermeabilizante flexible monocomponente DANOCRET® Protect Flex 1C.

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 constituida por:

Aplicación manual de dos manos cruzadas capa de mortero impermeabilizante flexible bicomponente DANOCRET® Protect Flex 2C, o mortero impermeabilizante flexible bicomponente DANOCRET® Protect Flex 1C.

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