

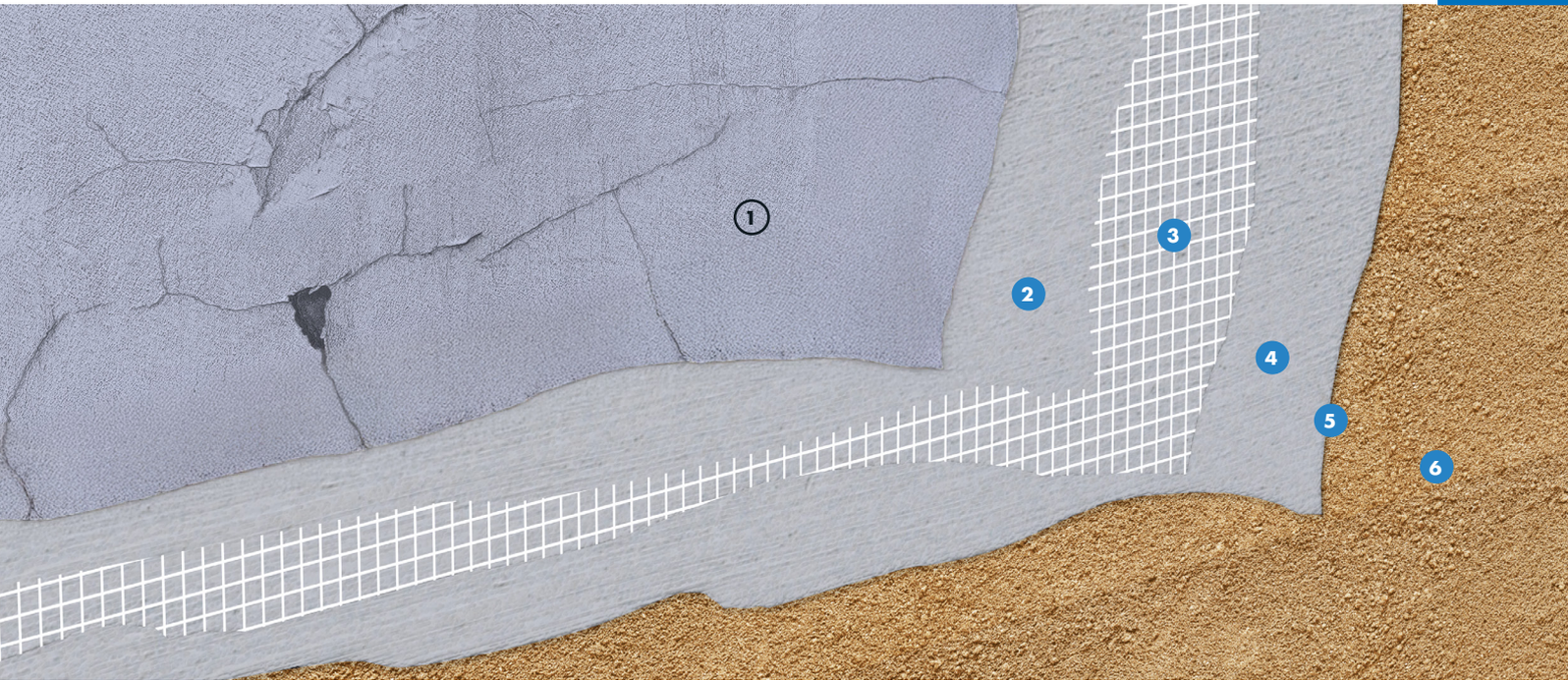
# REHABILITACIÓN DE FACHADAS

Adhesivo: Mortero de fijación

Acabado: Revestimiento mineral impermeable



RFCH5



## ESTANQUIDAD AL AGUA REVESTIDAN® SATE ACRÍLICO

### VENTAJAS

- Flexibilidad.
- Estanco al agua.
- Elimina fisuras.
- Adherencia del soporte.

### APLICACIÓN

- Edificios públicos como hoteles.
- Edificios residenciales públicos o privados.
- Edificios para docencia: colegios, universidades, guarderías.
- Edificios administrativos y corporativos.
- Edificios sanitarios: hospitales, ambulatorios, centros de salud, residencias.

### LEYENDA

Fachada:

- ① Soporte
- ② Capa base de mortero ARGOTEC® Fixtherm NetZero
- ③ Armadura de fibra de vidrio DANOTHERM® Malla 160
- ④ Capa base de mortero ARGOTEC® Fixtherm NetZero
- ⑤ Regulador de absorción REVESTIDAN® SATE Fondo
- ⑥ Revestimiento mineral REVESTIDAN® SATE Acrílico



## PRESCRIPCIONES TÉCNICAS

Función	Producto	Descripción	Propiedad	Valor
Adhesión	<b>ARGOTEC® Fixtherm Élite NetZero</b>	Mortero polímero modificado y de retracción compensada.	Rendimiento	≈ 5,0 kg/m <sup>2</sup>
Malla de refuerzo	<b>DANOTHERM® Malla 160</b>	Malla de fibra de vidrio de cuadrícula 4x4 mm, antiálcalis.	Gramaje	160 g/m <sup>2</sup>
Regulador de absorción	<b>REVESTIDAN® SATE Fondo</b>	Imprimación para regularizar la absorción del soporte.	Rendimiento	≈ 300 - 400 g/m <sup>2</sup>
Acabado	<b>REVESTIDAN® SATE Acrílico</b>	Revestimiento diseñado para la impermeabilización y decoración de fachadas.	Rendimiento	≈ 2,0 - 2,5 kg/m <sup>2</sup>

## UNIDAD DE OBRA

Tratamiento de sistema antifisuras para rehabilitación de fachadas formado por:

Preparación del soporte mediante medios mecánicos o manuales garantizando que quede limpio, firme y libre de material suelto.

Regularización del soporte con una primera capa de ARGOTEC® Fixtherm NetZero, ecoetiqueta ambiental tipo III, colocación del refuerzo de fibra de vidrio DANOTHERM® MALLA 160, incluso parte proporcional de la perfilera necesaria. Segunda capa ARGOTEC® Fixtherm NetZero ecoetiqueta ambiental tipo III, garantizando que el refuerzo queda embebido entre ambas manos de mortero. Acabado con REVESTIDAN® SATE Acrílico, color a elegir por la DF y acabado rallado. Incluso parte proporcional de aplicación

previa de REVESTIDAN®SATE Fondo como regularizador de la absorción, medida la superficie del sistema por su cara vista exterior.

Se respetarán las juntas de obra, incluso p/p de preparación de la superficie soporte, colocación de perfiles de arranque de PVC, goterón y de esquina, formación de juntas de dilatación, jambas, dinteles, remates en los encuentros con carpintería sellados con cinta expansiva o masilla de poliuretano tipo ELASTYDAN® PU 40 Gris, medida la superficie del sistema a cinta corrida descontando huecos mayores de 2 m<sup>2</sup> al 50% y mayores de 4 m<sup>2</sup> al 100%, añadiendo el desarrollo de las jambas.

Productos provistos de declaración ambiental de producto:

- ARGOTEC® Fixtherm NetZero: N° S-P-05582