

# ADICONS-465

## Revestimiento impermeabilizante elástico

### DESCRIPCIÓN

Impermeabilizante en base a copolímeros acrílicos autoreticulares en dispersión de alto poder tixotrópico, con pigmentos sumamente estables y cargas inertes que le confieren alta elasticidad y gran resistencia a los agentes externos.

El aspecto del ADICONS-465 es de una pintura de consistencia cremosa y opaca.

### APLICACIONES

- ▶ Impermeabilización de fachadas y medianerías.
- ▶ Impermeabilización de muros perimetrales (a favor de presión).
- ▶ Especialmente indicado para impermeabilizaciones en cubiertas: encuentros de chimenea con teja, limas, canalones, banqueros, etc.
- ▶ Tratamiento de juntas activas y fisuras, armando el ADICONS-465 con tela de fibra de vidrio en forma de sándwich y puenteándolas.

### VENTAJAS

- ▶ Resistente a los rayos ultravioleta, y altas temperaturas (+100 °C).
- ▶ Resistente a heladas, incluso a -20 °C conserva elasticidad.
- ▶ Impermeabilización totalmente estanca, pero permeable al vapor de agua.
- ▶ Sin juntas ni uniones (película continua).
- ▶ De muy fácil aplicación a brocha o rodillo (cualquier persona no especializada).
- ▶ Resistente a la intemperie y contaminación urbana.
- ▶ Respeto la estética del edificio al disponer de una extensa gama de colores.
- ▶ No es tóxico ni inflamable.
- ▶ Buen comportamiento a la acción química de los álcalis y ácidos.
- ▶ Cumple norma UNE-53.358.
- ▶ Alta elasticidad y gran resistencia mecánica.
- ▶ Visitable.

### MODO DE EMPLEO

- ▶ El paramento debe estar lo más liso posible, seco y limpio de grasas, polvo o materiales no adheridos, con el fin de conseguir una buena penetración y adherencia del ADICONS-465.
- ▶ Es conveniente remover o agitar en el envase, como la mayoría de las pinturas, para que se homogeneice.
- ▶ Aplicar una primera capa de ADICONS-465 con rodillo de pelo corto o con brocha, diluyendo con agua en la proporción del 20%, procurando que penetre bien en grietas y fisuras.
- ▶ Una vez seca la capa anterior (aprox. 2 á 6 hrs.) aplicar las capas sucesivas hasta conseguir el espesor y consumo necesario.
- ▶ Como referencia, entre capa y capa debe transcurrir el tiempo suficiente para que al operario no se le adhiera el ADICONS-465 al calzado.
- ▶ Es conveniente, aunque no imprescindible en paramentos horizontales (terrazas, jardineras, encuentros, etc.), armar el ADICONS-465, con malla de fibra de vidrio para mayor resistencia y grosor, sobre todo en juntas de dilatación y fisuras en general.

### RECOMENDACIONES

- ▶ Temperatura mínima de aplicación: 5 °C, (a bajas temperaturas se prolonga el tiempo de polimerización) y siempre en soportes secos.
- ▶ No recomendado para inmersión constante.
- ▶ Son necesarias, al menos, 2 manos del ADICONS-465 sobre la capa de imprimación, en paramentos horizontales o estancos.
- ▶ No aplicar cuando la humedad relativa sea superior al 75% o pueda llover o descender la temperatura bruscamente antes de 4 horas tras su aplicación.
- ▶ No aplicar sobre soportes húmedos, su fraguado se retarda y pueden aparecer ampollas.
- ▶ Después de la aplicación de ADICONS-465, esperar al menos 5 días para su perfecto secado.

**CONSUMO:** 2,5 - 3 kg/m<sup>2</sup>.



Aspecto físico.



Cubiertas



Fachadas, medianerías