

Producto con la marca europea de conformidad **CE** (Sistema 2+)

## TECMADRY® R.P.A.

Revestimiento impermeabilizante de Regularización, Protección y Acabado para aplicar únicamente a llana en espesores de entre 2 y 5 mm

### DESCRIPCION:

**TECMADRY® R.P.A.** es un revestimiento impermeabilizante de base cementosa de aplicación a llana para proteger y decorar aquellas superficies sobre las que se aplica. **TECMADRY® R.P.A.** consigue una eficaz impermeabilización de las superficies sobre las que se aplica, evitando el paso del agua a través de las mismas. Su facilidad de aplicación convierte a **TECMADRY® R.P.A.** en el mejor y más económico sistema de impermeabilización-protección-decoración que existe en el mercado. Por su especial formulación, **TECMADRY® R.P.A.** no altera las condiciones de intercambio de vapor de agua del soporte, permitiendo así la natural transpiración del mismo.

### CAMPO DE APLICACION:

**TECMADRY® R.P.A.** está especialmente recomendado:

- Como revestimiento de impermeabilización y protección sobre fachadas realizadas con paneles de **espuma de poliestireno**.
- En los diferentes trabajos de impermeabilización y protección de fachadas. Por su alta resistencia al exterior y su inmejorable acabado, puede dejarse visto sin necesidad de pintarlo, consiguiendo las propiedades estéticas y decorativas de otros acabados.
- En los trabajos de regularización, impermeabilización y protección de las diversas obras de ingeniería civil: túneles, canales de riego, silos, vigas y pilares en puentes, presas, plantas depuradoras, etc.
- Impermeabilización y protección de sótanos y cimentaciones, galerías, muros, etc.
- Como capa de regularización (coqueras, pequeñas grietas, oquedades, etc.) previo a la aplicación de los impermeabilizantes **TECMADRY®**, **TECMADRY® F** ó **TECMADRY® ELAST**.
- Como capa de protección frente a la abrasión y desgaste tras la aplicación de los impermeabilizantes **TECMADRY®**, **TECMADRY® F** ó **TECMADRY® ELAST**.
- Como revestimiento de acabado a llana tras la aplicación de los impermeabilizantes **TECMADRY®**, **TECMADRY® F** ó **TECMADRY® ELAST**. (p.e. en piscinas que van a ser posteriormente pintadas).
- Para obtener un acabado liso.

### VENTAJAS:

- Revestimiento impermeabilizante, protector y decorativo.
- Ideal para regularización y recrecido en pequeño espesor de superficies.
- Permeable al vapor de agua, permitiendo la transpiración del soporte.
- Buena adherencia sobre los soportes más variados.
- No es tóxico.
- No contiene cloruros.
- Fácil de usar.
- Se amasa con agua.
- Gran durabilidad

### PREPARACION SUPERFICIAL:

Las superficies deben estar limpias de cualquier contaminante como grasa, aceite, restos de desencofrantes, lechada, polvo, arena, materiales disgregados y mal adheridos, etc. Antes de aplicar **TECMADRY® R.P.A.** sobre superficies de mortero y hormigón, éstas deben humedecerse con agua.

### MODO DE EMPLEO:

Mezclar **TECMADRY® R.P.A.** con agua limpia en un recipiente apropiado y amasar hasta conseguir una consistencia pastosa-fluida y homogénea. Como indicación se utilizarán de 4 a 4,5 litros de agua por cada saco de **TECMADRY® R.P.A.** Siempre se debe procurar una masa pastosa libre de grumos y lo más homogénea posible. Se recomienda realizar la masa con un mezclador mecánico. Después se dejará reposar, la mezcla, durante 5 minutos para conseguir una mejor activación del fraguado.

