

Impermeabilizante de emergencia con altas prestaciones

Referente en la fabricación de productos para la protección e impermeabilización de superficies con una larga trayectoria de más de 40 años en el mercado, Industrias Químicas Satecma siempre ha apostado por la excelencia y la mejora continua, desarrollando una completa gama de soluciones que, además de superar los estándares de calidad, son respetuosos con el medio ambiente, tal como acreditan sus numerosas certificaciones. Su producto Tecma Imperial H2O, a base de un polímero MS de última generación, forma una membrana elástica e impermeable de altas prestaciones que se ha diseñado para solucionar emergencias localizadas de impermeabilización, así como la impermeabilización completa de cubiertas, terrazas, tejados, balcones, etc.



Características

Tecma Imperial H2O es un producto a base de un polímero MS de última generación, que forma una membrana elástica e impermeable de altas prestaciones. Entre las características de este impermeabilizante de emergencia cabe destacar:

- ▶ Elasticidad permanente.
- ▶ Sin pegajosidad superficial cuando cura.
- ▶ Adherencia en húmedo.
- ▶ Muy buena adherencia, sin necesidad de imprimación, sobre hormigón y mortero, ladrillo, acero, azulejo, vidrio, acero galvanizado, aluminio...
- ▶ Adherencia incluso aplicado bajo agua en superficies no porosas.
- ▶ Rellena grietas gracias a la consistencia pastosa del producto.

Aplicaciones

- ▶ Tecma Imperial H2O está recomendado en la reparación e impermeabilización de grietas en cubiertas y paredes, zonas de penetración de humedades en cubiertas y canalones, impermeabilización completa de cubiertas, tejados y terrazas.
- ▶ El producto se ha diseñado para solucionar emergencias localizadas de impermeabilización, así como para la impermeabilización completa de cubiertas, terrazas, tejados, balcones, etc.

Ventajas

- ▶ Es resistente al agua estancada.
- ▶ Excelentes propiedades de elasticidad, incluso a bajas temperaturas.
- ▶ Buena adherencia a la mayoría de las superficies, incluso húmedas.
- ▶ Excelentes características impermeables de la película formada.
- ▶ Excelente comportamiento frente a la radiación solar.

Instrucciones de utilización

- ▶ Una vez preparada la superficie, aplicar dos capas del producto Tecma Imperial H2O de forma homogénea con un consumo mínimo de 0,7 kg/m² por capa.
- ▶ No se debe aplicar la segunda capa hasta el curado de la primera capa, mínimo seis horas a 23 °C.
- ▶ Para realizar una impermeabilización transitable al paso de personas, aplicar una primera capa de 0,9 kg/m², colocando una malla o velo de refuerzo, y después aplicar otra capa igual que la primera. ✓

Satecma

P.I. Santa Ana
 Avda. la Fundición, 69
 28522 Rivas Vaciamadrid (Madrid)
 Tel.: +34 916 664 711
 Fax: +34 916 664 311
correo@satecma.es
www.satecma.es