



PQ PROTEC W

DESCRIPCIÓN

PROTECCIÓN PIGMENTADA ANTICLORUROS Y ANTICARBONATACIÓN

CARACTERÍSTICAS

PQ PROTEC W es un revestimiento protector acrílico base agua que proporciona una extraordinaria resistencia a elementos agresivos, radiación solar y lluvia.

PQ PROTEC W es un sistema pigmentado monocomponente listo al uso. Esta imprimación es reactiva y capaz de formar una barrera mediante la formación de enlaces químicos, impidiendo así la penetración del agua y contaminantes disueltos en ella.

Es resistente al hielo, polución y a la carbonatación del hormigón.

Variedad de colores que permiten una mejor estética en el acabado.

Permite el paso del vapor de agua de dentro hacia fuera.

ESPECIFICACIONES

Aspecto	Líquido
Densidad	1,40 kg/L
pH	8 +-1
Rendimiento	1ª capa 0,2-0,3 kg/m ² 2ª capa 0,15 kg/m ²
Inmersión total	No
Tª mínima aplicación	5°C
Coefficiente de resistencia a la difusión de H ₂ O	μ H ₂ O=5245
Color	Según RAL

APLICACIONES

Protección de estructuras de hormigón armado expuestas a la intemperie, del ataque de los gases ácidos, iones cloruros, sulfatos, oxígeno, CO₂ y agua. También se puede emplear para proteger otros sustratos cementosos, viejos o nuevos.

MODO DE EMPLEO

PQ PROTEC W es un producto listo al uso.

Las superficies deben estar limpias y secas previamente a la aplicación del producto. Es recomendable la aplicación de 2 manos. Entre capa y capa es necesario dejar transcurrir un tiempo de 3 horas aproximadamente y asegurarse que la 1ª capa esté totalmente seca.

El producto puede diluirse con agua como máximo un 10 % aprox. En todo caso esto solo es recomendable para la aplicación de la 1ª capa.

PQ PROTEC W se puede aplicar con brocha ó rodillo.

Antes de la aplicación es necesario homogeneizar y agitar el producto antes de usar.

RECOMENDACIONES

No necesita precauciones especiales para su uso.

No debe aplicarse el producto a temperaturas inferiores a 5°C.

Limpiar el material con agua una vez finalizado el trabajo.

PQ PROTEC W no debe ser aplicado en superficies con defectos o sucias.

Aplicar el producto sobre otro revestimiento existente puede afectar negativamente a sus propiedades.

ALMACENAMIENTO

Evitar heladas y temperaturas superiores a 35° C. En envases originales y cerrados y lugares cubiertos, el producto se puede almacenar durante un año.

PRESENTACIÓN

Envases de 20 kg.

La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos

FRASES R/S Y SÍMBOLOS DE RIESGO

Consultar hoja de seguridad.



La información y recomendaciones indicados en esta hoja técnica corresponden a nuestros conocimientos actuales, pruebas de laboratorio y experiencias habituales. Por tal motivo, nuestra garantía se limita a la calidad del producto suministrado. Esta empresa no asumirá responsabilidades derivadas del mal uso de nuestros productos



PREPARADOS QUIMICOS DE NAVARRA SL Denominación Social: PEQUINSA S.L. Nif / Cif: B31065451 POLIGONO MOREA NORTE C/ D N° 14. Localidad: BERIAIN. Código Postal: 31191 Provincia: NAVARRA País: Teléfono: 948-312413. Teléfono 2: 948-310760. Fax: 948-312413/ info@quimica-pequinsa.com