



Rokiplas 2000 Anticarbonatación



DESCRIPCIÓN

Revestimiento impermeabilizante, formulado a partir de polímeros acrílicos con poliuretano, destinado a la protección de fachadas frente a la carbonatación de hormigón. Posee alta resistencia a agentes climatológicos adversos.

VENTAJAS

- Impermeable.
- Excelente resistencia a la intemperie y a los rayos UV.
- Baja permeabilidad al CO².
- Gran resistencia al frote húmedo y al desgaste.
- Hidrorepelente.
- Protege frente a la carbonatación del hormigón.
- Inalterable en ambientes industriales agresivos a los álcalis del cemento (insaponificable).

USOS RECOMENDADOS

Especialmente indicado para el pintado de estructuras de hormigón visto, pilares, cantos de forjados, estructuras de hormigón prefabricado, etc.

Es la solución protectora y preventiva de los problemas derivados de la falta de impermeabilización del hormigón armado por su exposición a los gases CO² y SO₂ del aire.

PRESENTACIÓN

Colores en Blanco y carta de colores, revestimiento base d y tr.
Colores especiales bajo pedido o con sistema tintométrico Pinay.
Acabado Mate.
Formatos de 15 L.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Composición Vehículo fijo Resinas de polímeros acrílicos con poliuretano.
Pigmentos Bióxido de titanio y extendedores seleccionados.

Densidad 1,39± 0.02 Kg./Lt.

Rendimiento 10 – 12 m²/Lt por capa (Aproximado, según necesidades de la superficie).

Secado Al tacto 1-2 horas.
Total 24 horas.
Repintado A partir de las 24 horas a 20 °C.

APLICACIÓN

Capas 2 o más capas, según necesidad

Dilución 15-30 % la primera mano, y hasta un 10% en manos sucesivas.

Temp. de aplicación Temperatura ambiental de 5 a 30 °C.

Útiles de aplicación Equipo de proyección aero-gráfico, airless, brocha, paletina, rodillo, etc.
Agitar convenientemente antes de su aplicación.

TRATAMIENTOS DE SUPERFICIES

Superficies nuevas: deben estar exentas de polvo, limpias, secas y libres de eflorescencias salinas.

Superficies viejas: además de las consideraciones anteriores, se deben eliminar los restos de pintura. Cuando se aplique sobre superficies ya pintadas, deberán lijarse las zonas defectuosas y agrietadas, rellenar y nivelar estas zonas con el producto más idóneo de la línea Pinayplast. Si la superficie esta pulverulenta o con grandes diferencias de absorción, aplicar Fijador acrílico, para igualar la superficie, especialmente en colores intensos.

CONSERVACIÓN

Fácilmente homogeneizable, por conveniente agitación, tras un almacenaje de 12 meses en envase cerrado. No presenta pieles ni coágulos. Mantener al abrigo de temperaturas inferiores a 5 °C.

SEGURIDAD

Consultar etiquetado y Ficha de Seguridad.



Pinturas Ayelenses s.l.
P.I. San José, s/n / 46812
Ayelo de Malferit / Valencia / Spain
t. 96 236 02 92 / f. 96 236 06 01
pinturaspinay.com
info@pinturaspinay.com