



Rugoplast®



PINTURAS CABELLO S.A.
C/ Sevilla s/n 18640 Padul (Granada)
TELEF. (958) 790325-773616 www.rugoplast.com

FICHA TÉCNICA

ENERO 2017

1. PRODUCTO : PINTURA PISCINAS AL AGUA

Se trata de una pintura hecha a base de copolímeros estireno-acrílicos en emulsión, especialmente indicada para aplicar directamente sobre pinturas de cemento, y con aditivos especiales para evitar el problema de aparición de algas.

- Buen poder cubriente.
- Gran sujeción y anclaje a las superficies.
- Debido a su textura no es resbaladizo.
- Evita la aparición de algas y resiste a productos como el cloro.

2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

- Naturaleza: copolímero estireno-acrílico en emulsión acuosa reticulable.
- Acabado: mate
- Color: se sirve en blanco y azul (ver carta de colores)
- Rendimiento: 8-10 m² por kilo y capa
- Contenido en pigmentos y cargas 44.500%
- Vehículo fijo 13.250%
- Materia volátil a 105° C 40.700%
- Materia fija a 105° C 57.750%
- Densidad de suministro 1.28 gr/cm³
- Viscosidad brookfield 260 poises R6-10rpm
- Secado al tacto 1 hora secado total 3-4 horas

(Con posibles variaciones dependiendo de las condiciones de temperatura y humedad ambiental).

3. REPINTADO DE LAS SUPERFICIES

Superficies nuevas :

- Material de construcción: aunque puede aplicarse directamente, se recomienda uniformar con un fondo sellador, para obtener un mejor acabado. En caso de eflorescencias o salitres eliminar primero. No aplicar nunca la pintura existiendo humedad en el paramento.



Rugoplast®



PINTURAS CABELLO S.A.
C/ Sevilla s/n 18640 Padul (Granada)
TELF.S. (958) 790325-773616 www.rugoplast.com

3.2.Repintado : 24 horas

- Si la pintura vieja tiene buena adherencia, lijarla suavemente y eliminar el polvo antes de pintar. Si está en mal estado, se deberá eliminar completamente, corregir irregularidades y desperfectos y proceder como si se tratase de una superficie nueva.

4. MODO DE EMPLEO

- Remover bien el contenido del envase para homogeneizar bien el producto
- Diluir con agua en primera mano con un 10-15% y en segunda con un 5-10%
- Aplicar a brocha o rodillo a temperatura entre 5°C y 35°C
- Aconsejamos dos manos para conseguir las mejores prestaciones del producto.

5. ENVASE Y ESTIQUETADO

- Formatos: 15L, 6L, 4L, 0,750L.

6. CONSERVACIÓN

- Perfecta en envases de origen cerrados y no expuestos a temperaturas inferiores a 0°C y no superiores a 50°C.

Es muy importante a tener en cuenta el almacenamiento de los bidones de pintura, pues si se dejan expuestos a temperaturas muy bajas o muy altas, puede afectar gravemente a la calidad del producto. Pinturas Cabello S.A. certifica que:

Dicho producto se sirve en perfectas condiciones, sujetas estrictamente a las normas y controles de calidad de ISO 9001 y en perfectas condiciones de almacenamiento durante su estancia en el almacén de fábrica.