



# Rugoplast®



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

**FICHA TÉCNICA**

**ENERO 2017**

## **1. PRODUCTO : PINTURA PISCINAS AL CLOROCAUCHO H24**

Se trata de una pintura hecha a base de resinas acrílicas termoplásticas, lo que le confiere como propiedades más destacadas.

- Excelente resistencia a la abrasión.
- Buen anclaje para aplicar directamente sobre el cemento.
- Buena resistencia al exterior.
- Secado muy rápido.
- Gran resistencia a la presión del agua.
- Muy impermeable al agua.

## **2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS**

- Naturaleza: resinas cloradas
- Acabado: mate
- Color: azul, blanco, colores.
- Rendimiento: 4-6 m<sup>2</sup> por kilo y capa
- Viscosidad de suministro 3'40" (medida en copa ford nº 4 )
- Densidad de suministro 1.5 gr/cm<sup>3</sup>
- Resistencia al sangrado 0.99%
- Poder cubriente 0.95%
- Estabilidad en envase lleno (formación de coágulos o depósitos duros) no
- Resistencia a los álcalis (falta de cohesión o defectos superficiales) no
- Contenido en pigmentos y cargas 55.200%
- Vehículo fijo 9.5000%
- Materia volátil a 105° C 34.500%
- Materia fija a 105° C 65.500%



# Rugoplast®



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

### ***3. REPINTADO DE LAS SUPERFICIES***

#### **3.1. Superficies nuevas :**

- Cemento: se deberá aplicar directamente estando siempre la superficie a pintar totalmente limpia y seca.

#### **3.2. Repintado: 24 horas**

- Se actuará como si se tratase de una superficie nueva.

### ***4. MODO DE EMPLEO***

- Remover bien el contenido del envase para homogeneizar bien el producto.
- Si se aplica a brocha o rodillo diluir con un 10 % de disolvente extra Rugoplast.
- Si se aplica a airless aplicar directamente.

### ***5. ENVASE Y ETIQUETADO***

- Formatos: 20 KG, 5 KG

### ***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.