C/ Sevilla s/n 18640 Padul (Granada)
TELFS. (958) 790325-773616 www.rugoplast.com

FICHA TÉCNICA

ENERO 2017

1. PRODUCTO: PINTURA ANTIMANCHAS ANTIHUMEDAD

Es una pintura en base resinas alquídicas estudiada y formulada para recubrimientos de zonas de mucha suciedad y amarilleo. Su gran resistencia le confiere como peculiaridad su elevado poder contra las zonas húmedas.

- No gotea ni descuelga.
- Acabado mate muy sedoso.
- Elevada resistencia al amarilleo.
- Autonivelante.
- Excelente brochabilidad.
- Rapidez de secado.
- Máxima cubrición.
- Elevada tixotropía.
- Fácil de lijar.

2. CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

• Naturaleza: sintético-alquídico

Acabado: mateColor: blanco

• Rendimiento: 14-16 m² por litro y capa

Contenido en pigmentos y cargas
 Vehículo fijo
 Materia volátil a 105° C
 Materia fija a 105° C
 Densidad de suministro
 50.64%
 19.88%
 25.03%
 75.52%
 1.7 gr/cm³

3. REPINTADO DE LAS SUPERFICIES

3.1. Superficies nuevas :

• Se utiliza directamente sobre superficies de yeso, cemento o escayola como fondo sellador.



C/ Sevilla s/n 18640 Padul (Granada)
TELFS. (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 en primera mano con un 20% de disolvente extra Rugoplast y en segunda con un 15%.
- 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 ETIQUETADO

• Formatos: 15 lt, 4 lt, 0.750 ml.

6. CONSERVACIÓN

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