

## FICHA TÉCNICA

# RUGOPLAST RAYADO

### DESCRIPCIÓN:

Revestimiento monocapa al agua con acabado de textura rugosa especial para aplicar con llana y obtener acabados en rayados tipo "ispo-putz".

### USO RECOMENDADO:

Especialmente recomendado para la protección y decoración de superficies interiores de hormigón y sus prefabricados, fibrocemento, yeso, escayola, cartón-yeso o perliescayola en paredes. Tanto de obra nueva como ya pintadas.

### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Producto al agua.  
Libre de disolventes.  
Gran blancura.  
Elevada capacidad de relleno.  
Gran adherencia sobre soportes convencionales de albañilería.  
Permeable al vapor de agua.  
Especial para crear relieves: rayado, picado...  
Cumple la normativa 2004/42/CE referente a los compuestos orgánicos volátiles (COV).

### DATOS TÉCNICOS:

Aspecto: Pasta rugosa, mate.  
Naturaleza: Acrílico.  
Color: Blanco.  
Densidad:  $1.830 \pm 0.040$  Kg/l (ISO 1675)  
Viscosidad: 23000 - 28000cps (Brookfield RVDI+, spin 7, 50 rpm, 23°C).  
Punto inflamación: Ininflamable  
Clasificado grupo I) según Directiva 2004/42/CE, contenido COV: 16 g/l (máx.2010: 200 g/l)

### APLICACIÓN:

Método: Llana y peine de rayar.  
Dilución: Dependerá del trabajo a realizar.  
Limpieza: Agua  
Rendimiento: 2 - 3 m<sup>2</sup>/litro (puede variar en función del acabado)  
Secado al tacto: 3 - 4 horas a 20°C y 60% humedad relativa  
Repintado: 8 horas a 20°C y 60% humedad relativa  
Dureza definitiva: 7 días a 20°C y 60% humedad relativa

Condiciones: Máximo 85% de humedad relativa.  
Temperatura de aplicación: 5 - 30°C.  
No aplicar sobre soportes húmedos.  
Evitar humedades elevadas y corrientes de aire.  
No aplicar si se prevén lluvias antes del secado total de la pintura.

### PREPARACIÓN DE SUPERFICIES Y ESQUEMA RECOMENDADO:

La pintura se aplicará siempre sobre superficies limpias de polvo y exentas de humedad. En las superficies brillantes habrá que lijar para abrir el poro y facilitar la adherencia al sustrato.

Si el soporte presenta contaminación de moho o verdín, limpiar con MACY-CLEAN, será necesario repetir la acción en caso de que queden restos de contaminación, aclarar con agua y dejar secar.

En caso de superficies en mal estado, con desconchados o partes sueltas, se procederá a limpiar estos y se dará una primera capa de BARNIZ ANCLAJE para fijar el sustrato.

Las superficies no pintadas deben desengrasarse, desoxidarse y posteriormente limpiarse y secarse; eliminar lechada de fraguado, eflorescencias, sales solubles, polvo, grasa, desmoldantes y otros contaminantes mediante procedimiento mecánicos o manuales. Nivelar irregularidades y desperfectos con enlucido MACYPLAST mas adecuado. Después de estas operaciones deben imprimarse adecuadamente:

#### SELLADO / IMPRIMACIÓN:

- Cemento y hormigón: Dejar fraguar 30días. Para prevenir posibles problemas de salinidad en la superficie, dar una primera capa de SELLADOR ANTIHUMEDAD - ANTISALES.
- Yeso: Dejar secar completamente el yeso, es decir deben transcurrir 10 días para poder aplicar RUGOPLAST RAYADO, en este caso se puede aplicar directamente.
- Yeso polvoriento o "muerto": Aplicar como imprimación una capa de BARNIZ ANCLAJE.

#### ACABADO:

Aplicar RUGOPLAST RAYADO, si es necesario, se puede diluir con agua hasta obtener la consistencia necesaria para crear el efecto deseado.

### OBSERVACIONES:

Homogeneizar el contenido del envase antes de su uso mediante agitación manual o mecánica. No utilizar agua salobre, químicamente contaminada, turbia o excesivamente calcárea como diluyente ya que podría alterar las propiedades del recubrimiento.

El tiempo de secado y endurecimiento dependerá de las condiciones ambientales durante la aplicación y secado.

Almacenar en lugares frescos y secos. Evitar la exposición de los envases a temperaturas cercanas a 0°C o su exposición directa al sol.

### SEGURIDAD:

Producto al agua, no requiere ninguna precaución especial para su manipulación, es fundamental la lectura de la etiqueta del envase, se recomienda seguir las exigencias de la legislación nacional o local en seguridad en el trabajo, higiene y medio ambiente. En general, evite el contacto con los ojos y la piel, utilice guantes, gafas de protección y vestuario adecuado. Utilizar solamente en lugares bien ventilados. Mantener fuera del alcance de los niños. Para más información consultar la ficha de seguridad.

La información de esta Ficha Técnica está basada en nuestros propios conocimientos actuales y en las leyes vigentes de la UE y nacionales. El producto no debe utilizarse para fines distintos a los que se especifican. Es siempre responsabilidad del usuario tomar las medidas necesarias con el fin de cumplir con las exigencias establecidas en las legislaciones vigentes. La información contenida en esta Ficha no hay que considerarla como una garantía de sus propiedades. Esta versión anula las anteriores.