



## Rugoso



## **DESCRIPCIÓN**

Pintura plástica mate blanca con textura pétrea, a base de resinas estireno acrílicas, pigmentos, cargas y aditivos de primera calidad.



#### **USOS**

Pintura diseñada para decoración y protección tanto en interiores como en exteriores dejando un acabado rugoso pétreo.



#### PREPARACIÓN DEL SOPORTE

#### **SOPORTES NUEVOS**

### Cemento y hormigón:

Esperar hasta el fraguado total del soporte (28 días).

Eliminar mediante lijado o chorro abrasivo las posibles eflorescencias.

Neutralizar las superficies alcalinas.

En caso de superficies pulidas lijar para abrir el poro y facilitar el agarre de la pintura.

Masillar y lijar las irregularidades con Colomplast interior o Colomplast al uso.

Aplicar una mano de fijador o reparador acrílico para mejorar el agarre y rendimiento.

#### Yeso:

Esperar hasta el secado total del soporte.

Eliminar mediante lijado o chorro abrasivo las posibles eflorescencias.

En caso de superficies pulidas lijar para abrir el poro y facilitar el agarre de la pintura.

Masillar y lijar las irregularidades con Colomplast interior o Colomplast al uso.

Aplicar una mano de fijador o reparador acrílico para mejorar el agarre y rendimiento.

#### **RESTAURACIÓN Y MANTENIMIENTO**

Eliminar totalmente las viejas pinturas en mal estado o mal adheridas. En las zonas que queden con pintura antigua comprobar su anclaje para garantizar que no se desprendan una vez repintadas. Eliminar toda la suciedad y polvo existente.

Eliminar mediante lijado o chorro abrasivo las posibles eflorescencias.

En caso de superficies pulidas lijar para abrir el poro y facilitar el agarre de la pintura.

Masillar y lijar las irregularidades con Colomplast interior o Colomplast al uso.

Aplicar una mano de fijador o reparador acrílico para mejorar el agarre y rendimiento.



## **APLICACIÓN**

Aplicar a brocha o rodillo directamente sobre la superficie.

Agitar el producto hasta homogeneizar totalmente.





Dugasa

# Rugoso

No diluir el producto para conseguir el máximo efecto de relieve. A medida que se diluye se disminuye el efecto rugoso.

No aplicar a temperaturas inferiores a 5°C.

La dilución y limpieza de los materiales se realizará con agua.



## **CONSERVACIÓN**

Mantener la pintura en su envase original bien cerrado y en lugares por encima de 5°C y por debajo de 40°C. No añadir agua directamente en el envase.



## CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

**Viscosidad** 1950  $\pm$  250 p (brookfield, 20 rpm)

**Rendimiento** 1-2 m²/kg. por capa. 2-4 m²/litro por capa\*.

 $\begin{array}{ll} \mbox{Peso específico} & 1,82 \pm 0,10 \mbox{ gr./cc.} \\ \mbox{Sólidos en volumen} & 62,56 \pm 1,00 \mbox{ \%} \\ \mbox{Sólidos en peso} & 79,41 \pm 1,00 \mbox{ \%} \\ \end{array}$ 

**VOC** 9,08  $\pm$  2,00 gr/l. Valor límite Cat A/a (BA): 30 gr/l.

**Secado** De 1 a 3 horas según grosor. Esperar 24 horas para el repintado.

Acabado Rugoso mate blanco.

Sistema tintométrico No calibrado Blancura  $90,30 \pm 1,00 \%$ 

**Cubrición** 99,50  $\pm$  0,50 % (EN 13300). Clase 1 (EN 13300). **Lavabilidad** 10.000  $\pm$  500 P.S.D.(DIN 53778). Clase 2 (EN 13300).



#### SEGURIDAD E HIGIENE

Mantener fuera del alcance de los niños.

Depositar el envase vacío y los residuos en un centro autorizado.

Para más información consultar la ficha de seguridad.



## **PRESENTACIÓN**

En envases de plástico de 5 kg, 15 kg y 25 kg.



#### **COLORES**

Blanco

(\*) Valor aproximado, dependiendo del tipo y estado del soporte.