

FICHA TÉCNICA

## REF. DP57 / PÉTREA LISA

### DESCRIPCIÓN

- Revestimiento pétreo liso para fachadas a base de copolímeros acrílicos.
- Acabado pétreo liso exterior.

### PROPIEDADES ESPECIALES

- De fácil aplicación y rápido secado.
- Impermeable al agua en paramentos verticales.
- Gran resistencia a la erosión.
- Buena dureza.
- Transpirable, flexible e insaponificable.
- Resistente a la intemperie.
- No es inflamable, no propaga el fuego.
- Pintura al agua, sin disolventes. No perjudica al medio ambiente.

### CAMPO DE APLICACIÓN

- Fachadas o cualquier soporte mineral, ya sea interior o exterior.

### DATOS TÉCNICOS

ACABADO:	MATE LISO
COLOR:	Blanco (100) y colores bajo pedido.
PESO ESPECÍFICO:	1770 ± 50 gr/ml (23°C)
VISCOSIDAD:	130 ± 10 KU (25°C)
SÓLIDOS EN PESO:	78 ± 3 %
RENDIMIENTO (*):	4 m <sup>2</sup> /kg
SECO TOTAL:	< 2 horas (20°C)
COV's (RD 227/2006):	Subcat. A/c : Lím. (2010) = 40 g/l - Máx.COVs = 25 g/l
DILUCIÓN MÁXIMA:	15 %

### APLICACIÓN

- La pintura se puede aplicar mediante pistola, brocha, rodillo y pistola airless.

### DILUCIÓN

- Dependiendo del sistema de aplicación o de las condiciones de temperatura, la pintura se podrá diluir según la necesidad con "AGUA".
- Al aplicar la primera mano, diluir un 15 % aproximadamente y dejar secar. Luego aplicar la segunda capa con rodillo de lana.

### MODO DE EMPLEO

- La superficie a pintar debe de estar seca, limpia de polvo, grasa y suciedad.
- Si se realiza un repintado, se ha de eliminar todo resto de pintura mal adherida a la superficie así como las partículas sueltas que pueda haber.
- Si la superficie a revocar es blanda, es necesario aplicar previamente una imprimación endurecedora.
- Si se trata de cemento puede aplicarse directamente, pero antes se ha de mejorar el paramento.
- Se puede aplicar una sola capa mediante máquina airless o similar.
- No se debe aplicar a temperaturas del substrato menores de 5°C, ni superiores a 40°C. No pintar sobre superficies húmedas o mojadas.

### NOTA

- El rendimiento al que se hace referencia ha sido calculado sobre superficies lisas y no absorbentes.
- El espesor recomendado de película seca es por capa y mano aplicada.

### CONDICIONES DE APLICACIÓN

- No aplicar con temperaturas extremas de frío y calor.

### LIMPIEZA DE HERRAMIENTAS

- La limpieza de los materiales y del equipo se realizará inmediatamente después de su uso utilizando "AGUA", sin haber dejado secar.
- Una vez seca, la pintura se eliminará mediante raspado o medios mecánicos.

### ESTABILIDAD EN EL ENVASE

- Los envases no se deben almacenar a la intemperie, han de estar bajo cubierta para preservarlos de las heladas, y no han de someterse a grandes variaciones de temperatura (5°C – 40°C).
- Preservar de las heladas.

Ver ficha de seguridad y el etiquetado correspondientes a este producto, los cuales pueden ser solicitados al departamento técnico-comercial.