

FICHA TÉCNICA

NOMBRE COMERCIAL: CALÇ PINT

DESCRIPCIÓN: Pintura mineral a la cal para interior y exterior. a base de pasta de cal y pigmentos inorgánicos (i.e. dióxido de titanio) una vez aplicado CALÇPINT a diferencia de las pinturas convencionales, los recubrimientos inorgánicos de cal no forman película continua sobre el soporte, lo que unido a su gran transpirabilidad pueden evitar los desprendimientos y desconchados propios de las pinturas convencionales siendo especialmente indicadas en zonas húmedas y con presencia de salitre. Impermeabiliza la superficie a la vez que es permeable al vapor de agua. A causa de su elevada resistencia a los ambientes corrosivos y atmosféricos y a sus cualidades como antimoho y antialgas las superficies pintadas mantienen durante largo tiempo un aspecto inalterable.

METODO DE APLICACIÓN: Se aplica a brocha, rodillo o pistola airless.

Soportes de aplicación: soportes minerales tipo hormigón y morteros de cemento, y otras pinturas minerales.

Incompatibilidades: no aplicar sobre pinturas plástica ni sobre pladur. **SOBRE YESO APLICAR UNA PRIMERA MANO DILUIDA AL 40% DE LA PINTURA CALÇ PAINT**

Aplicar sobre una superficie limpia y seca, una primera mano de fondo diluida un 15% con agua y a las 4 horas una segunda mano diluida un 5%. Una vez seca la 2ª mano se consigue una perfecta impermeabilización de la superficie pintada. (NO APLICAR A TEMPERATURAS INFERIORES A 5 °C NI SUPERIORES A 35 °C).

Evitar mojar la superficie durante el proceso de secado ya que provocara un cambio de color.

Calç Paint puede irritar las pieles sensibles

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS:

Color	Blanco
Acabado	Sedoso
Tiempo de Secado	1 a 2 horas
Intervalo entre aplicaciones	4 horas mínimo
Rendimiento	4 a 5 m ² / Kg y mano (según superficie)
pH	13 (usar gafas protectoras para su aplicación)
Peso específico	1,200 Kg/Lt dependiendo del color
Diluyente	Agua
Envases	4, y 15 L.