

revetec veladura

VELADURA TRANSPIRABLE AL SILICATO PARA ACABADO **HORMIGÓN VISTO**

La reacción química del silicato con el hormigón sella el poro, uniformando el color, aportando impermeabilización a la superficie e incrementando su resistencia a los agentes atmosféricos

APLICACIONES

- Iqualar tonalidades de hormig n visto
- Recuperar hormigones envejecidos y manchados
- Enmascarado de manchas de obra
- Acabado decorativo aguado sobre paredes pintadas transpirables

PROPIEDADES



Gran resistencia al envejecimiento



Baja retenci n de la suciedad



Transpirable



Buena capacidad de distribuci n

MODO DE EMPLEO

1. SOPORTE:

Seco, limpio, libre de polvo, grasa, pintura, agentes de curado o desencofrantes u otras pel culas que interfieran en la penetraci n del producto.

2. PREPARACI N: Antes de aplicar TO REVETEC VELADURA protegeremos las partes pr ximas en las que no deban aplicarse.

3. APLICACI N

AIRLESS

- 3.1.Diluir el producto con un 50% de agua y mezclar hasta homogeneizarlo, con una batidora a bajas revoluciones.
- 3.2. Aplicar en dos manos sin esperas entre capa y capa.

RODILLO O BROCHA

- 3.1. Diluir el producto con un 70% de agua y mezclar hasta homogeneizarlo, con una batidora a bajas revoluciones.
- **3.2.** Esperar 24 horas para aplicar una segunda capa, si se cree necesario.













OTROS COLORES

RENDIMIENTO:

20 m² / L

DATOS TÉCNICOS

Densidad	
Consistencia	Pasta l quida
Diluyente	
Viscosidad Brokfield (rotor 6-20 giros)	30.000 mPa.s
Temperatura de anlicaci n	+ 8 °C a + 35 °C
Aplicaci n 2ª capa:	24 horas
• Factor resistencia difusi n de vapor (EN ISO 7783)	149 μ
Absorci n de agua nor capilaridad W24 (FN 1062-3)	0.80 kg/m² h ^{0,5}