

### Hidrolite Jallut

Cod.: 737.XXX



#### DESCRIPCIÓN

Pintura para fachadas a base de la nueva generación de resinas Hydro-Pliolite \* utilizando la nueva tecnología E.B.S.(Emulsified Binding System). No lleva coalescentes.

#### FUNCIONES

**Protección de fachadas:** Hormigón prefabricado, revoques, yeso y otros sustratos utilizados en la construcción. **Restauración** de edificios antiguos, tanto interiores como exteriores. Por su gran calidad de aplicación en paredes y techos en interiores donde se espera muy buena resistencia y apariencia mate.

#### PROPIEDADES

**Impermeable:** es una **barrera** segura **contra el agua**.  
**Transpirable** al vapor de agua.  
**Resiste** a la **contaminación** y la **intemperie**.  
**Su resistencia a las soluciones ácidas lo hacen el producto idóneo para evitar la carbonatación del cemento.**

#### CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Viscosidad: Tixotrópico.  
 Peso específico: 1,55 +/-0,05 Kg/L.  
 Rendimiento: En superficies lisas 10-12- m2/litro y capa. En superficies rugosas: 6-10 m2/l y capa  
 Tiempo de secado: Tacto: 1 hora. Total: 6 horas. Repintado: Mínimo 6 horas.  
 Número de capas: Dos.  
 Valor limite de la UE Categoría (A/c) : 40 gr./l. Valor máximo de este producto 40 gr./L. COV's

#### APLICACIÓN

Superficies: Limpias y secas. En caso de que exista una gruesa capa de cal o pintura vieja mal adherida, prever un cepillado hasta su total eliminación. En caso de necesitar un fijador recomendamos Jalfond al agua.  
 Sist. Aplicación: Brocha, rodillo o pistola air-less.  
 Dilución: Agua 10-15 %  
 Envasado: 750 ml, 1 l. 4 L y 16 L.  
 Temperatura de trabajo y almacenamiento: 5 a 40 °C.  
 Coloreable con nuestro Sistema Tintométrico Aquajal  
 \*Hydro-Pliolite es una marca registrada de Eliokem

Esta Ficha Técnica sustituye a las anteriormente editadas.

