

Texlite

Revestimiento para fachadas a base de resina de Pliolite®



Ligante
Resina Pliolite



Densidad
1,41 kg/l



Repintado
4 h



Aspecto
Mate



Acabado
Liso



Colores
300



Carta
20



DEFINICIÓN

Revestimiento para fachadas a base de resina de Pliolite®, de acabado liso mate, y de aplicación en todo tipo de superficies de albañilería.

PROPIEDADES

- Gran adherencia, incluso sobre superficies algo húmedas o que caldeen.
- Impermeable.
- Transpirable.
- Aplicable a cualquier temperatura.
- Resistente a los álcalis y a los ambientes agresivos.
- Resistencia a la acción de los U.V. , no amarillea.
- Autolimpiable.
- Antimoho y antiverdín.
- Tintable con colorante universal.
- Revestimiento anticarbonatación
Sd₁₂₀CO₂=388m

PRESENTACIÓN

Envases metálicos de 15 litros.

Colores: Carta Fachadas 20.

Producto disponible en Revetón Color System: carta de 300 colores

ALMACENAMIENTO

En sus envases originales bien cerrados y resguardados de la intemperie.

APLICACIONES

- Protección y decoración de superficies en fachadas y soportes habituales en construcción al exterior aunque tengan humedad como son : hormigón, mortero, ladrillo, piedra, yeso, cal, fibrocemento, arcilla cocida, etc...

- Impermeabilización de soportes exteriores que requieran de un alto nivel de permeabilidad gracias a su estructura micro porosa le permite ser totalmente impermeable y al mismo tiempo tener un alto nivel de difusión de vapor de agua y de CO₂.

- Como imprimación en soportes pulverulentos o que calean, para fijarlos y dar encima un revestimiento de REVETÓN o COTEFILM NG.

HERRAMIENTAS

Rodillo, brocha, pistola de aire o pistola airless.

MODO DE EMPLEO

Soporte nuevo

La superficie a pintar deberá ser consistente y limpia. Aplicar la primera mano de TEXTLITE diluido con 10-15 % de White Spirit. A partir de las 4 horas dar la segunda mano con TEXTLITE puro o diluido con un 5% máximo de White Spirit.

Soporte antiguo

La superficie a pintar no deberá tener pinturas viejas, mal adheridas, grasa o eflorescencias.

Aplicar el TEXTLITE igual que en el apartado anterior.

No aplicar sobre pinturas elásticas.

Limpieza : con White Spirit o similar.

Producto ensayado por LGAI Technological Center, S.A. Expediente 4016259

PRECAUCIONES

Producto inflamable. Mantener el producto fuera del alcance de los niños. Trabajar con la adecuada ventilación. No fumar ni encender fuego junto al producto. En caso de ingestión acudir inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.

RENDIMIENTO

Orientativo : De 4 a 8 m² por litro en función de la uniformidad y grado de absorción del soporte.

DATOS TÉCNICOS

Ligante :	Resina Pliolite ®
Viscosidad (cps) :	10.000 ± 5.000
Densidad (kg/l) :	1,41 ± 0,05
Contenido de sólidos (% en peso) :	69 ± 2 %
Tiempo de secado :	
- Al tacto	1-2 h
- Total	24 h
Tiempo de repintado (20°C, 65 % HR):	A partir de 4 h
Disolvente:	White Spirit o similares
Aspecto	Liso mate
Brillo 60°	1,5%
Temperatura de aplicación:	De -15°C a +35°C

® Pliolite es una marca registrada por Good Year Tire and Rubber Co., AKRON, Ohio, USA.

ENSAYOS

1. Transpirabilidad:

Permeabilidad al vapor de agua según norma UNE EN ISO 7783-1 y -2
sd120μ=0,08m (Alta difusión)

2. Impermeabilidad:

Índice de Transmisión de agua líquida según norma UNE EN 1602-3 w<0,1 kg/m². h 0,5 (baja transmisión)

3. Envejecimiento acelerado:

Inalterable a 500 horas según Norma UNE 48251 en cámara UV y condensación.

4. Adherencia

Valor medio 1,23 N/mm² según norma UNE EN ISO 4624:2003 y UNE En1515-12