

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

CAUCHO

INFORMACIÓN TÉCNICA

Revestimiento elástico totalmente impermeable. Formulado a base de resinas acrílicas en emulsión. Su gran adherencia sobre todo tipo de soportes junto con su flexibilidad, permiten sellar totalmente las superficies sobre las que se aplica.

Gracias a su gran elasticidad, no se rompe con las dilataciones y contracciones que se puedan producir en la obra. Diseñado para aplicaciones en horizontal. Una vez seco, el producto es transitable.

CARACTERÍSTICAS PRINCIPALES

- Gran flexibilidad y elasticidad
- Alta estanqueidad
- Muy buena resistencia al exterior

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Acabado (ITL-18)	Satinado	
Color (ITL-04)	Rojo Inglés, Gris	
Densidad (ITL-02)	1,22 ± 0,03 kg/L	
Rendimiento	1,5 - 3 m ² /L (acabado)	
Diluyente	Agua	
Secado al tacto	1 - 2 horas a 20°C	
Repintado	12 horas	
Capa recomendada	Aplicar mín. de 400 µm en 3 manos	
Resistencia a la tracción	3,9 N/mm ²	
Alargamiento en rotura		251%
Alargamiento en rotura (tras envejecimiento térmico, 1000h)		144%
Lavabilidad GARDNER (UNE 48284)		> 5000 ciclos
Contenido COVs (2004/42/IIA (i) (140 g/L))		< 26 g/L

Para más información se pueden solicitar ensayos oficiales

Tanto el tiempo de secado como el rendimiento pueden verse afectados por variaciones de temperatura, humedad, espesor de la capa aplicada, estado de la superficie, etc.

La información que se detalla en este documento es fruto de los ensayos realizados en nuestros laboratorios en su constante afán de superación y servicio al cliente. No podemos, sin embargo, hacernos responsables de los inconvenientes que puedan surgir por la aplicación defectuosa de nuestros productos.

Ctra. San Esteban s/n
-22500- Binéfar (Huesca)
Tel. 974 428339 - Fax 974 430688
www.pinturaslepanto.com
lepanto@pinturaslepanto.com

CAUCHO

INFORMACIÓN TÉCNICA

USOS RECOMENDADOS

Principalmente indicado para terrazas, azoteas, tejados, canales y bajantes, medianeras y, en general, cualquier superficie normal de albañilería exterior donde se quiera evitar el paso de agua.

MODO DE EMPLEO

Puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola.

Las superficies a pintar deben estar secas (la humedad del soporte debe ser inferior al 8%) y limpias de polvo, grasa, etc.

Podría ser necesaria la corrección de las pendientes para evitar encharcamientos y, así, mejorar la impermeabilidad. En superficies fratasadas o sin poro, se recomienda un lijado para abrirlo.

En superficies nuevas, la primera mano se diluirá con un 10 - 20% de agua según el método de aplicación. Si la superficie fuera muy porosa o de difícil anclaje, se recomienda incrementar la dilución hasta un 20 - 30% para facilitar la adherencia. Después, conviene aplicar dos manos cruzadas hasta completar un consumo de, al menos, 3 m²/L.

Sobre superficies viejas, si están en buen estado, proceder como si fueran nuevas. En caso contrario, se deberán limpiar y/o reparar hasta dejarlas en perfectas condiciones.

Se aconseja no aplicar sobre soportes recalentados, a pleno o a temperaturas inferiores a 5 °C.

Remover bien el contenido del envase hasta conseguir una perfecta homogeneización.

La limpieza de los utensilios se efectuará con agua inmediatamente después de su uso.

PRECAUCIONES

Conservar el producto en su envase original, bien cerrado y a temperaturas superiores a 5°C. No aplicar por debajo de dicha temperatura ni por encima de 35°C.

Manténgase fuera del alcance de los niños. No tirar los residuos por el desagüe. Úsese únicamente en lugares bien ventilados. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstrele la etiqueta o el envase.