



A A

DEFINICIÓN:

Sellador incoloro, transpirable y translúcido, con un agradable aspecto mate mineral, a base de agua de cal, estabilizantes, silicato potásico soluble y ligante orgánico < 3-5 % sobre el extracto seco, según norma DIN 18.363.

Dado su carácter natural, es ideal para la protección y consolidación de piedra natural, mortero y así como fijador antes de aplicar pinturas de silicato.

PRESENTACIÓN: LÍQUIDO

Envasado: Cubo de 4 y 15L.
Aspecto: Líquido blanquecino.

ALMACENAMIENTO

Conservar en sus envases originales, convenientemente cerrados, preservados de las heladas y evitando su exposición directa al sol y al agua. Tiempo de almacenamiento: 1 año.

A A A A A

- Fijación y consolidación de soportes o paramentos, tanto interiores como exteriores.
- Ideal para consolidación de soportes descohesionados (arenizado, polvoriento, etc.) y de acabados tales como revocos, hormigón, elementos prefabricados de hormigón, piedra arenisca calcárea, etc.
- Reduce la absorción de soportes como arcillas, adobes, tapial, etc. Recomendado para las fachadas, esculturas, edificios históricos y emblemáticos, patrimonio, decoraciones y tematizaciones.
- Producto natural respetuoso con el medio ambiente. Libre de COVS.

A

- Ligantes: Silicato potásico y agua de cal.
- Diluyente: Agua de cal.
- Acabado: Translúcido
- PH: 11 ± 1
- Tiempo de secado al tacto: 20-40 minutos.
- Repintado: a partir de 8-10 horas.
- Rendimiento teórico (100 micras): 7-8 m²/L
- Contenido en sólidos 40% ± 0,05 g/cm³
- Densidad: 40% ± 5 UK
- UNE EN 48098
- Viscosidad: 50 ± 0,05 g/cm³
- UNE EN 48076
- Comportamiento ante el fuego: EUROCLASE 1

A A

or boTr TVf ma bj)snon r t b

- Ecológico
- Biodegradable.
- Fungicida y bactericida.
- Transparente.
- Muy transpirable.
- Elevado poder de penetración sin hacer película.
- Buena resistencia a la abrasión.
- Resistente a la intemperie, a los rayos U.V y al ozono.
- Excelente adherencia sobre las superficies habituales en la construcción.
- Inalterable a los álcalis del cemento (insaponificable)

- Superficies nuevas: Asegurarse de que el soporte está limpio y seco. Controlar que la superficie a pintar sea consistente y firme sin tendencia a disgregarse. En caso contrario, habrá que consolidar con morteros adecuados.
- Superficies pintadas: Decapar hasta encontrar el mortero inicial. Revisar que éste sea compacto y firme. Aplicar de dos a tres manos de SELLADOR MINERAL fijativo. A partir de ahí, proceder según las indicaciones señaladas para superficies nuevas.

bgbVvVf_m

- Remover bien el contenido del envase hasta conseguir una buena homogeneización del producto. Este puede aplicarse a brocha, rodillo o pistola.
- Se debe de aplicar al menos dos manos, la primera de ellas diluyendo el 10-15% con agua de cal.
- En un periodo de varios días se irán efectuando, según grado de deterioro y criterio del aplicador, sucesivas aplicaciones mientras la superficie absorba; siempre y cuando no se sature el soporte con el producto.

La temperatura ambiente y del soporte no debe de ser inferior a 7°C ni superiores a 32°C. El soporte tiene que estar seco.
 En exteriores no aplicar en prevision de lluvia antes de 4 horas, o bien en días de alta humedad donde no haya la seguridad de secado.

TVTUTan

Limpiar todos los utensilios con abundante agua potable.

Es importante proteger el agua de cal del aire y de la luz solar; cubriendo el recipiente, por ejemplo, con una hoja de poliestireno. En condiciones climáticas adversas se debe de suspender la aplicación.

A A

· Por su carácter álcali, este producto puede resultar irritante para la piel, los ojos y las vías respiratorias. Si así fuese, lavar cuidadosamente durante 15 minutos con agua. Se recomienda el uso de medidas de protección como guantes, gafas protectoras o mascarilla.

· Mantener fuera del alcance de los niños.

· Producto no inflamable.

***Ver ficha de seguridad del producto.**

