

Fanasil – Silicona a Pincel

Fanasil Silicona a Pincel transparente es un sellador de fácil aplicación, secado rápido y excelente resistencia a la humedad. Recomendado para uso interior y exterior. Posee gran resistencia al envejecimiento climático, a temperaturas altas y bajas, al ozono y a los rayos UV. Ideal para sellar grietas, fisuras, filtraciones e impermeabilizar diferentes superficies.



Presentaciones

350 gr	750 gr	3kg	14kg
--------	--------	-----	------

AREAS DE APLICACIÓN

- Aluminio, metal, madera, cemento, hormigón, mármol, tejas, vidrio.
(No apto para cerámicos esmaltados, plásticos, telgopor, silicona neutra o acética previamente aplicada)

Propiedades Técnicas

Aplicación	Color	Secado Final	Tiempo de Primer Secado	Temperatura de Aplicación
Con Pincel	Transparente	24 Hs	1 HS (C.N.P.T)	+4°C (Para evitar congelamiento)

INSTRUCCIONES DE USO

- Limpiar exhaustivamente la superficie para que esté libre de polvo, grasas o agua.
- Luego se aplica con pincel sobre la superficie a sellar. En caso de requerir, se puede diluir entre un 30%-50% con AGUARRAS. En superficies porosas, recomendamos siempre diluir la primera mano.
- Se deja secar de 1 a 2 horas y se aplica una segunda mano y hasta tercera mano. A las 24 hs (tiempo de cohesión final) ya se puede pintar en caso de ser necesario.

Rendimiento: 500 – 1000 gr/m² en función de lo que se quiera cubrir o de la capa necesaria para tapan lo que este roto o agrietado.

Vida útil: 2 años en su envase original.

RECOMENDACIONES

- No aplicar en pisos esmaltados.
- No aplicar sobre silicona acética ni silicona neutra ya aplicada, ya que la derrite.
- Se puede aplicar en superficies que estén posteriormente sumergidas en agua.
- Una vez colocado y curado, se puede transitar la superficie impermeabilizada. NO es de alto tránsito.
- Posee antihongo.
- Los materiales utilizados para colocarlo se pueden limpiar con AGUARRAS.
- No es adecuado para materiales que exudan grasa, aceites, plastificantes o solventes.



- No se recomienda su aplicación sobre superficies con temperaturas menores a los 4°C o mayores a los 40°C.
- El producto conserva su elasticidad a -50° y soporta hasta 105°.

INSTRUCCIONES DE SEGURIDAD

- Producto altamente inflamable.
- Se debe evitar el contacto con los ojos. Si esto ocurre, lavar con abundante agua y acudir al médico a la brevedad.
- El producto sin curar se debe mantener fuera del alcance de los niños.

Nuestras indicaciones orales y/o escritas se basan en nuestros conocimientos y experiencias actuales. No presuponen una garantía jurídica relativa a determinadas propiedades y a la idoneidad para una aplicación concreta a raíz de un contrato comercial. No eximen al transformador o manipulador de realizar sus propios controles y ensayos. Con la presentación de esta hoja técnica, todas las fichas técnicas y otras informaciones publicadas anteriormente sobre éste producto pierden su validez.