



TEWIL® IS-615

IMPERMEABILIZANTE SUPERFICIAL INCOLORO DE SILICONA

CARACTERÍSTICAS GENERALES

TEWIL IS-615 es totalmente incoloro, no afecta ni altera el aspecto de los materiales donde ha sido aplicado. Por su excelente propiedad de penetración, no forma película sobre el sustrato. Permite una larga y positiva protección y su efecto es totalmente inmune a los ambientes nocivos del agua de mar y ambiente salitroso. Es incombustible después de su aplicación. Actúa como impermeabilizante y a la vez evita las manchas de agua y de lluvia. Soporta grandes cambios de temperatura. **TEWIL IS-615** en hormigón de reciente fabricación, prefabricado o piedra artificial, evita el origen del agrietamiento superficial, permitiendo una mayor eficiencia y propiedades de impermeabilización permanente. Puede aplicarse en interiores y exteriores, no es recomendable su aplicación sobre enlucidos de yeso o cal, sobre soportes viejos o de arena y piedra caliza. Es totalmente incoloro. Excelente propiedad de penetración. No forma película sobre el sustrato. Es inmune a los ambientes nocivos del agua de mar y ambiente salitroso. Impermeable y a la vez evita las manchas de agua de lluvia.

CAMPOS DE APLICACIÓN

Producto específico para la impermeabilización de paredes verticales interiores y exteriores en construcción, obras civiles, naves industriales, impermeabilización de tejas de cemento, etc.

MODO DE EMPLEO

Debe emplearse sobre las superficies verticales perfectamente secas, limpias y exentas de partículas sueltas y materias en descomposición o granuladas. Si hubiese grietas deben rellenarse con mortero de cemento. Aplicar a continuación **TEWIL IS-615** mediante rodillo, brocha o cepillo blando. Cuando se aplique en interiores, es aconsejable procurar siempre buena ventilación. Normalmente es suficiente una sola mano, únicamente se recomienda una segunda en superficies muy absorbentes. Se recomienda la protección de ventanas y acristalamientos.

PROPIEDADES FÍSICO-QUÍMICAS

- Aspecto: Líquido incoloro.
- Olor: Característico.
- Densidad a 20°C: 0,75 gr/cc
- Ph: neutro

PRECAUCIONES Y CONSEJOS DE SEGURIDAD

No ingerir. Restringido a usos profesionales. Ficha de Datos de Seguridad a disposición del usuario profesional que lo solicite, En caso de accidente consultar al Servicio Médico de Información Toxicológica (Tel. 91 562 04 20).

SÍMBOLO DE PELIGRO: Xn; Nocivo.

FRASES R: **R10**. Inflamable. **R65**. Nocivo: si se ingiere puede causar daño pulmonar. **R66**. La exposición repetida puede provocar sequedad o formación de grietas en la piel.

FRASES S: **S35**. Elimínense los residuos del producto y sus recipientes con todas las precauciones posibles. **S36/37**. Úsense indumentaria y guantes de protección adecuados. **S42**. Durante las fumigaciones úsese equipo respiratorio adecuado. **S46**. En caso de ingestión, acúdase inmediatamente al médico y muéstresele la etiqueta o el envase.

CONTIENE ENTRE OTROS: Hidrocarburos alifáticos (>30%). Nafta (derivados) (<5%).