







# TERSINOL LÁTEX EXTERIOR INTERIOR MATE



- Resistente a la intemperie
- Alto poder cubritivo
- Antihongos

Látex acrílico para exteriores e interiores, de acabado mate, resistente a la intemperie y alto poder cubritivo. Tersinol Látex Exterior Interior Mate es un recubrimiento antihongos de máximo rendimiento, fácil aplicación y muy buena terminación.

|                        |   |
|------------------------|---|
| <b>COLOR</b>           | Puede entonarse con Tersuave Entonador Universal (máximo 30 cm <sup>3</sup> por litro). No se recomienda el uso de entonadores amarillo, naranja y bermellón para uso exterior.   |
| <b>USOS</b>            | En exteriores e interiores, ideal para aplicar sobre superficies de mampostería, hormigón, fibrocemento, yeso, ladrillo, madera, hardboard, mdf, osb y papel pintable.  |
| <b>CARACTERÍSTICAS</b> | <ul style="list-style-type: none"> <li> <b>Aplicación:</b> Rodillo, pincel o soplete tipo airless.</li> <li> <b>Secado:</b> Al tacto: 1 h. Repintado: 4 a 6 h.</li> <li> <b>Manos sugeridas:</b> De 2 a 3 manos.</li> <li> <b>Rendimiento:</b> 10 a 12 m<sup>2</sup> por litro y por mano.</li> <li> <b>Diluyente y limpieza:</b> Agua (máx. 10%).</li> <li> <b>Capacidades:</b> 1, 4, 10 y 20 L</li> </ul> |

|                       |   |
|-----------------------|---|
| <b>MODO DE EMPLEO</b> | <p>Asegurarse que la superficie en la que se aplicará el producto se encuentre limpia, seca, libre de polvo, grasitud, hongos, verdín, partes flojas y otros contaminantes. Homogeneizar el contenido del envase antes de usar. No aplicar con temperaturas inferiores a 5 °C o superiores a 35 °C ni con HRA (humedad relativa ambiente) superior al 85% ni si se esperan lluvias.</p> <p><b>Superficies nuevas:</b> en superficies de hormigón o mampostería se recomienda dejar transcurrir 90 días antes de pintar, para permitir el proceso de curado natural de la superficie. Verificar la completa neutralidad de la superficie a pintar (pH 7-8). En el caso de valores mayores, tratar la superficie con una solución de ácido muriático al 10% en agua. Lavar con agua, ayudándose con un cepillo semiduro y dejar secar 24 h antes de pintar. Aplicar Tersuave Fijador al Aguarrás, Tersuave Fijador Sellador al Agua o Tersuave Imprimación Fijadora al Agua según la superficie.</p> <p><b>Superficies pintadas:</b> asegurarse que la pintura anterior esté firme y en buenas condiciones, lavar y lijar. En caso de existir hongos, moho o verdín, emplear una solución de agua lavandina al 10%. Lavar con agua, ayudándose con un cepillo semiduro y dejar secar. Sobre superficies flojas o envejecidas aplicar Tersuave Fijador al Aguarrás. En los casos de superficies muy absorbentes o de absorción desapareja, aplicar Tersuave Fijador Sellador al Agua diluido</p> |
|-----------------------|---|

convenientemente. Si existieran rajaduras, grietas o fisuras es conveniente la aplicación de sellador Tersiflex Multipropósito. En el caso de imperfecciones menores, repararlas con Tersuave Enduido Exterior o Interior según corresponda, aplicado en capas finas. Lijar y aplicar el fijador seleccionado con el objeto de nivelar la superficie.

**Tersinol Látex Exterior Interior Mate** se presenta listo para usar. De ser necesario, para facilitar la aplicación, diluir con un máximo de 10% de agua. Aplicar de 2 a 3 manos, dependiendo de las condiciones y el sustrato, esperando de 4 a 6 horas entre ellas. Limpiar los elementos utilizados con agua, antes de que sequen.

## DATOS TÉCNICOS

**Acabado:** Mate

**Vehículo:** Estireno acrílico

**Viscosidad Stormer:** (uk, 25° c) : 97/+-5

**Peso específico:** 1.34 ± 0.03 kg/l

**Sólidos en peso:** 42 ± 2 %

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

• Mantener fuera del alcance de los niños. No ingerir. Evitar el contacto con la piel y los ojos. Usar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, usar equipo de protección respiratoria. Para mayor información consultar la Hoja de Seguridad.

• Instituto de Toxicología: +54 (011) 4962-2247 / 6666 Buenos Aires, Argentina.

• Instituto del Quemado: +54 (011) 4923-3022 Buenos Aires, Argentina.

La información expuesta en esta FICHA TÉCNICA referida tanto a las características del producto como a su modo de empleo, aplicación sobre determinado tipo de superficies, seguridad y mantenimiento del mismo, se basan exclusivamente en los ensayos realizados en laboratorio y experiencias llevadas a cabo en nuestra Empresa. La información proporcionada y las recomendaciones aquí detalladas por la Empresa, no deberán ser consideradas como especificaciones únicas y exclusivas, ya que los resultados finales del producto podrán variar en función del almacenado, las superficies sobre las que se apliquen, las condiciones, forma y elementos utilizados para ello y la experiencia del personal que lo aplique. La Empresa no se responsabiliza por incidentes que deriven del mal uso del producto o la incorrecta interpretación que se haga de estos elementos, quedando ello a consideración y responsabilidad del usuario final. Para consultas sobre aplicaciones específicas, contactarse con el Departamento Técnico de DISAL, llamando al (0237) 419-8800 o enviándonos un correo electrónico a [info@tersuave.com.ar](mailto:info@tersuave.com.ar)