







# LAVABLE LÁTEX EXTERIOR MATE



- Máxima resistencia a la intemperie
- Excelente cubritivo
- Variedad de colores duraderos

Látex para exteriores de terminación mate, formulado con polímeros de última generación y pigmentos de alta calidad que le confieren una máxima resistencia a la intemperie y a los agentes atmosféricos. Lavable Látex Exterior Mate es un recubrimiento antihongos, de excelente cubritivo, fácil aplicación y gran durabilidad.

<b>COLOR</b>	Disponible en una amplia variedad de colores listos para usar que pueden mezclarse entre sí. También 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, ideal para aplicar sobre superficies de mampostería, fibrocemento, ladrillos, revoques, hormigón visto, material para frentes.
<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 h.</li> <li> <b>Manos sugeridas:</b> De 2 a 3 manos.</li> <li> <b>Rendimiento:</b> 12 a 15 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 litros.</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.</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</p>

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 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 aplicado en capas finas. Lijar y aplicar el fijador seleccionado con el objeto de nivelar la superficie.

**Lavable Látex Exterior 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 4 horas entre ellas. Limpiar los elementos utilizados con agua, antes de que sequen.

Cuando no se tienen en cuenta las condiciones meteorológicas antes durante y después del pintado, pueden presentarse manchas, resultando más notorio en colores intensos. En caso que el producto entre en contacto con agua o humedad y se manche, frotar la superficie con un cepillo suave, agua y detergente neutro. Enjuagar y dejar secar. Aplicar Tersilux Esmalte Sintético 3 en 1. Dejar secar, lijar y concluir con el pintado con Lavable Látex Exterior Mate.

## DATOS TÉCNICOS

**Acabado:** Mate  
**Vehículo:** Estireno acrílico  
**Viscosidad Stormer:** 86 - 96 UK  
**Peso específico:** 1,32 - 1,38 g/cm<sup>3</sup>  
**Sólidos en peso:** 46 - 50 %

## 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.
- Centro Nacional de Intoxicaciones: 0-800-333-0160
- Centro de Intoxicaciones Hospital Posadas: (011) 4658-7777

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)