



# TERSILUX

## ESMALTE SINTÉTICO 3 EN 1 SATINADO



- Esmalte + convertidor + antióxido
- Excelente acabado
- Máxima resistencia

Esmalte Sintético convertidor y antióxido, formulado con resinas alquídicas y aditivos especiales que otorgan una película de alta durabilidad y gran resistencia al desgaste y a los lavados. De fácil aplicación, gran poder cubritivo y terminación destacada por su excelente acabado.



Disponible en el Sistema Tintométrico Tersuave Hay Color y en 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.

### USOS

En exteriores e interiores se puede aplicar en forma directa sobre metales, madera y mampostería. En superficies críticas o si se desea reforzar la protección se deberá utilizar el fondo adecuado.

### CARACTERÍSTICAS



**Aplicación:** Pincel, rodillo o soplete tipo airless.



**Secado:** Al tacto: 4 a 6 h. Repintado: 8 a 12 h.



**Manos sugeridas:** De 2 a 3 manos.



**Rendimiento:** 12 a 15 m<sup>2</sup> por litro y por mano.



**Diluyente y limpieza:** Tersirrás. 1 mano diluida. Sigüientes sin diluir o con mínima dilución para facilitar la aplicación (máx. 5%). Soplete con aire: Terspray Diluyente (máx. 15%)



**Capacidades:** 1/2, 1, 4 y 20 Litros.

### MODO DE EMPLEO

Asegurarse que la superficie en la que se aplicará el producto se encuentre limpia, seca, libre de polvo, óxido, granitud, hongos, verdín, partes flojas, productos siliconados 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.

#### **Superficies nuevas:**

Hierro: lijar y eliminar el polvillo con un trapo embebido en Tersirrás y aplicar una primera mano diluida al 20%.

Maderas: eliminar restos de limpiadores, ceras o protectores siliconados. Lijar en el sentido de las vetas, eliminar el polvillo y aplicar una primera mano diluida al 25% con Tersirrás, según la dureza de la madera (a mayor dureza, mayor dilución).

Mampostería cementicia: limpiar la superficie. Verificar el correcto fraguado, eliminación total de aguas de mortero y pH entre 7 y 8. Aplicar una primera mano con una dilución mínima del 30% con Tersirrás, dependiendo de la absorción de la superficie.

**Superficies pintadas:**

Tanto en hierro, madera o mampostería, asegurarse que la pintura anterior se encuentre firme y en buenas condiciones para luego lijar suavemente la superficie. Si la pintura estuviera floja, descascarada o en malas condiciones, deberá ser eliminada completamente a través de medios mecánicos o químicos, limpiar con Tersirrás y proceder como en superficies nuevas.

Para todos los casos mencionados, proceder aplicando de 2 a 3 manos de **Tersilux Esmalte Sintético 3 en 1 Satinado** con mínima dilución, esperando 8 a 12 horas entre ellas.

## DATOS TÉCNICOS

**Acabado:** Satinado  
**Vehículo:** Alquídico  
**Viscosidad Copa Ford 4:** 110" - 130"  
**Peso específico:** 1,32 - 1,36 g/cm<sup>3</sup>  
**Sólidos en peso:** 71 - 73%

## PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

**PELIGRO:** Contiene: Nafta disolvente de Stoddard. Líquidos y vapores inflamables. Provoca daños en el sistema nervioso central tras exposiciones prolongadas o repetidas por inhalación. Puede provocar una reacción alérgica en la piel. Nocivo para los organismos acuáticos, con efectos duraderos. Si se necesita consejo médico, tener a mano el envase o la etiqueta. Mantener fuera del alcance de los niños. Leer la etiqueta antes del uso. Mantener alejado del calor, de superficies calientes, de chispas, de llamas abiertas y de cualquier otra fuente de ignición. No fumar. No respirar el vapor. Usar guantes, prendas y gafas de protección. En caso de ventilación insuficiente, usar equipo de protección respiratoria. Lavar las prendas contaminadas antes de volver a usarlas. **EN CASO DE CONTACTO CON LA PIEL** (o el pelo): Quitar inmediatamente todas las prendas contaminadas. Lavarse la piel con agua o ducharse. Lavar con agua y jabón abundantes. Llamar a un CENTRO DE TOXICOLOGÍA o consultar a un médico si la persona se encuentra mal.

**TELÉFONOS PARA EMERGENCIAS:** Instituto de Toxicología: +54 (011) 4962-2247 / 6666 Buenos Aires, Argentina.

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

Evitar su liberación al medio ambiente. Eliminar el contenido/el recipiente de conformidad con la normativa local.

**Inflamable de 2da:** No apagar con agua, apagar con extinguidor tipo BC. Polvo Químico ABC o arena.

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)