

TERPLAST FONDO IMPERMEABLE



- Unifica el color
- Mejora la adherencia y el cubritivo
- Fácil de aplicar

Fondo Impermeable listo para usar y de fácil aplicación que se utiliza como mano de imprimación y anclaje de productos texturados. Refuerza la impermeabilidad de la superficie, mejorando la adherencia y el cubritivo, a la vez que unifica el color de terminación.



Disponible en el Sistema Tintométrico Tersuave Hay Color. También puede entonarse con Tersuave Entonador Universal (máximo 30 cm³ por kilo).

USOS

En exteriores, sobre revoques gruesos alisados, hormigón, bloques de cemento, laminado fenólico, aglomerado, mdf, chapa metálica, fibrocemento. En interiores, sobre placas de yeso, en sistemas autoportantes de panelería y sobre revoque grueso, fino, o superficies previamente pintadas y en áreas de alto tránsito.

CARACTERÍSTICAS



Aplicación: Rodillo, pincel o soplete tipo airless.



Secado: Al tacto: de 2 h a 3 h. Repintado: 6 h.



Manos sugeridas: De 1 a 2 manos.



Rendimiento: 8 a 10 m² por kilo y por mano.



Diluyente y limpieza: Agua. Se aplica sin diluir. Si la superficie es nueva (alta absorción), diluir la 1ª mano con 15% de agua en volumen.



Capacidades: 5 y 25 kg.

MODO DE EMPLEO

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 a temperaturas inferiores a los 5 °C o superiores a 35 °C ni con HRA (humedad relativa ambiente) superior al 85% ni si se esperan lluvias.

Superficies nuevas: 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. Para aplicaciones sobre chapas o hierro sin tratamiento, limpiar la superficie convenientemente y aplicar 1 a 2 manos de Tersuave

Fondo Antióxido, Tersuave Fondo al Agua o Tersuave Convertidor de Óxido. En maderas, laminados fenólicos, aglomerados, mdf, hardboard, etc., es conveniente la aplicación previa de 1 mano de Tersuave Fondo Blanco para Madera o Tersuave Fondo al Agua.

Superficies pintadas: 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 Concentrado 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 Interior o Exterior según corresponda aplicado en capas finas. Lijar.

Independientemente de cuál sea el Terplast y la forma de aplicación que se utilice, para reforzar la impermeabilidad de la superficie y la unificación del color, aplicar sin diluir de una a dos manos de Terplast Fondo Impermeable como mano de imprimación y anclaje, utilizando el color adecuado según el producto de terminación elegido. Si la superficie es nueva (alta absorción), diluir la primera mano con 15% de agua en volumen. Dejar transcurrir de 12 h a 24 h antes de aplicar el producto de terminación.

Limpia los elementos utilizados con agua, antes de que sequen.

DATOS TÉCNICOS

Acabado: Mate

Vehículo: Estireno acrílico

Viscosidad Stormer: 122 UK +/- 5

Peso específico: 1.37 +/- 0.02 gr/cc

Sólidos en peso: 53

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
- Hospital de Pediatría Ricardo Gutiérrez: (011) 4962-6666 / (011) 4962-2247

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