FICHA TÉCNICA

TERSITECH TECHOS Y MUROS SEMIMATE





Tipo de vehículo : Acrílico No. de componentes : 1 Peso específico : 1.21 kg / I Viscosidad (uk, 25° c) : 120 ± 2

Contenido de sólidos : Por peso 54 ± 1%

Tiempo de secado (25° c, 50% hra) : Para repintar 6 horas curado total 7 días

Temperatura de aplicación : Mínima 5 ° c máxima 35 ° c

Número de manos sugeridas : 4

Colores: Blanco - verde foresta - rojo teja - Negro Azabache. Puede entonarse con Entonador Universal Tersuave

(máximo 30 cm3 por litro).

Brillo: Semimate

Estabilidad en el envase (vida útil) : 2 años Rendimiento: 1,2 kilos por m2 con cuatro manos

Diluyente y limpieza: Agua **Presentaciones**: 1, 4, 10 y 20 kg

DESCRIPCIÓN

Recubrimiento de secado al aire, formulado con resinas acrílicas y pigmentos de alta calidad que le confieren un óptimo comportamiento en condiciones de intemperie muy severas.

MODO DE USO

Preparación de la superficie: La superficie debe encontrarse limpia, seca, libre de polvo, grasitud, hongos, partes flojas y otros contaminantes.

Superficies nuevas: Sobre superficies alisadas de cemento, aplicar una solución de ácido Muriático al 10% en agua. Si existieran hongos emplear una solución de agua lavandina al 10% en agua. En ambos casos lavar con abundante agua y dejar secar 48 horas. Aplicar una primera mano 1: 1 con agua para favorecer el anclaje del producto. Luego pintar 3 a 4 manos con dilución mínima esperando 6 horas entre manos.

Superficies galvanizadas nuevas o envejecidas: Si la superficie es nueva, aplicar Desoxidante Fosfatizante Tersuave para limpiar la superficie. En el caso de superficies expuestas a la intemperie por más de seis meses, puede obviarse esta operación limpiando muy bien con agua y detergente neutro. Enjuagar y dejar secar.

Aplicar una primera mano de Tersitech diluido al 20% de agua.

Posteriormente aplicar 2 a 3 manos de Tersitech esperando 6 horas entre manos.

v

La limpieza de los elementos empleados en la aplicación puede realizar con agua, antes que sequen.

Consultar los términos de la garantía en el sitio web.

Preparación del producto: Homogeneizar cuidadosamente con agitador mecánico oa mano con una varilla agitadora realizando movimientos circulares o en forma de ocho, a fin de no incorporar aire, y diluir como convenga al método de aplicación elegido. Las temperaturas de aplicación mencionadas en los datos técnicos se refieren tanto al ambiente como al sustrato a pintar.

Dilución: Para su aplicación a pincel o rodillo, se aconseja diluir hasta un máximo del 30 al 40% en volumen para la primera mano y concluir la operación con 3 a 4 manos sin diluir.

Métodos de aplicación: Puede ser aplicado con pincel, rodillo, soplete adiabático o soplete airless.

CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

- Trabajar en ambientes bien ventilados y utilizar elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes).
- Contacto con la piel: lavar inmediatamente con agua y jabón.
- Salpicaduras en los ojos: lavar con agua en abundancia y llamar a un médico.
- Limpiar con Agua rápidamente herramientas, manchas y salpicaduras.
- No dejar en la cercanía del fuego o fuentes de calor intenso.
- Base Acuosa No Inflamable

CENTRO DE INTOXICACIONES: (54-11) 4962-6666/2247 4658-7777

Para mayor información, consultar con nuestro Departamento Técnico: Buenos Aires (0237) 4198800 Córdoba (0351) 5543800 Rosario (0341) 5223600 DISAL S.A. - REPUBLICA ARGENTINA