LÁTEX ACRÍLICO

Sinteplast

Recuplast **BAÑOS Y COCINAS**

ANTIHONGO



DESCRIPCIÓN

Recuplast Baños y Cocinas es una pintura al látex especial para ambientes que están sometidos al deterioro por la humedad ambiental, la suciedad y grasitud. Su fórmula evita la aparición y proliferación de hongos, siendo ideal para paredes y cielos rasos de baños, cocinas, lavaderos, etc. Presenta gran lavabilidad y excelente poder cubritivo. Es apta para aplicar sobre revoque, yeso, mampostería, placas de yeso, metal y madera. Se aplica muy fácilmente, tiene buena nivelación y mínimo salpicado.

USOS

Indicado para baños, cocinas y superficies que estén sometidas al deterioro de la humedad la suciedad y grasitud.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: Polímero acrílico en dispersión acuosa. Pigmento: Dióxido de titanio y cargas inertes.

Peso específico: 1,35

Rendimiento: 12 a 14 m² por litro por mano.

Color: Blanco. Apto para ser entonado con Entonador Uni-

versal Sinteplast (hasta un máximo de 30 cm³/litro). Brillo: Satinado.

Número de manos: 2. Secado tacto: 30 minutos. Repintado mínimo: 3 horas.

Solvente de limpieza y dilución: Agua. Tiempo de almacenamiento: 12 meses.

SUSTRATO

Tratamiento previo

Las superficies a pintar deben estar secas, sin brillo y libres de suciedad, grasitud, adhesivos, hongos (eliminar con solución de lavandina), polvillo y partes flojas o descascaradas de materiales preexistentes. No dejar restos de los productos de limpieza. En repintados sobre productos con brillo lijar hasta matear y limpiar cuidadosamente.

Superficies de mampostería: Si son nuevas, deben tener un tiempo mínimo de curado de 180 días o tratar la superficie con una solución de ácido muriático al 10% (1 parte de ácido en 10 partes de agua) para eliminar la alcalinidad. En estos casos y en general sobre superficies de absorción alta o despareja, aplicar previamente Fijador al Aceite Sinteplast adecuadamente diluido con agua (no debe quedar con brillo). Utilizar Enduido Plástico Interior Sinteplast o Enduido en Polvo Sinteplast para eliminar imperfecciones, nivelar diversas texturas o alisar parcial o totalmente las superficies a pintar. Dejar secar (4 a 8 horas), emparejar mediante lijado y eliminar el polvillo resultante. Repetir la aplicación de Fijador al Aceite Sinteplast sobre las zonas enduidas. En espacios con humedad ambiente alta y constante se recomienda aplicar el esquema con Enduido Plástico Exterior Sinteplast.

Superficies de madera sin pintar: Lijar suavemente, limpiar y aplicar una mano de Fondo Blanco Sinteplast.

Superficies de metal sin pintar: Eliminar el óxido por cepillado o lijado, limpiar y aplicar una mano de Antióxido Sinteplast o Convertidor de Óxido Sinteplast. No aplicar Recuplast Baños y Cocinas directo sobre metal.

APLICACIÓN

Si se considera necesario diluir Recuplast Baños y Cocinas, utilizar la mínima cantidad de agua que facilite una cómoda aplicación. Mezclar la pintura hasta lograr uniformidad de color y viscosidad y pintar con pincel, rodillo o soplete. Al cabo de 3 ó 4 horas se puede dar la segunda mano. Durante la aplicación y secado la temperatura ambiente debe ser mayor que 5°C.

SISTEMA A UTILIZAR

Pincel, rodillo o soplete tipo "airless".



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

- Mantener fuera del alcance de los niños. - Evitar su ingestión, contacto con ojos y mucosas y exposición prolongada con la piel. - Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado. - Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio al manipular el polvo seco). - NO INFLAMABLE. - Producto no clasificado como peligroso según los criterios definidos por el S.G.A./G.H.S.



PRIMEROS AUXILIOS

- Ante contacto con piel lavar con abundante agua y jabón.- Ante contacto con ojos lavar con abundante agua y efectuar consulta médica. - Ante ingestión efectuar consulta médica.



Centro Nacional de Intoxicaciones: 0800-333-0160 Centro de Intoxicaciones Hospital de Niños: (011) 4962-6666



Los datos y recomendaciones detallados en esta FICHA TÉCNICA han sido repetidamente comprobados en nuestros LABORATORIOS y a través del uso. No obstante, no pueden ser considerados como especificaciones. Así mismo, no asumimos responsabilidad por el manejo y la aplicación del producto, dado que están fuera de nuestro control. SINTEPLAST, por lo tanto, no da a través de este BOLETÍN INFORMATIVO garantía alguna acerca de los efectos o resultados indeseados del producto, ni de accidentes o perjuicios que se deriven de su uso incorrecto.

