

Primer

SUPERFICIES DIFÍCILES

DESCRIPCIÓN

Fijador y sellador para superficies entizadas, de base acuosa. Constituido por partículas ultramicroscópicas, penetra profundamente en el sustrato consolidando las superficies entizadas o pulverulentas y uniformando la absorción. Reemplaza al fijador al aguarrás. Resistente a la alcalinidad, controla la aparición de manchas blancas (eflorescencias). De muy bajo olor y libre de compuestos orgánicos volátiles resulta más amigable con el medio ambiente. Se aplica sobre yeso, concreto, mampostería, fibrocemento, ladrillo, etc.

USOS

Para superficies nuevas y alcalinas.
 Para superficies de difíciles adherencia como yeso.
 Para usar como sellador y fijador en reparaciones.
 Para reemplazar al fijador al aceite.
 Adhiere sobre superficies de hormigón, cemento, interior y exterior.

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

Vehículo: polímero acrílico en dispersión acuosa.

Pigmento: transparente e incoloro.

Peso específico: 0.99.

Rendimiento: aplicado diluido 1 a 1 con agua, de 10 a 20 m² por litro, según la absorción de la superficie.

Secado: al cabo de 2 ó 3 horas se puede aplicar el producto de terminación.

Espesor máximo: 1 mano de aplicación y si fuese necesario una segunda mano pero la superficie a pintar no debe quedar con brillo.

Solvente de limpieza y dilución: agua.

Tiempo de almacenamiento: 12 meses.

SUSTRATO

• Tratamiento previo

Limpiar la superficie de modo de eliminar suciedad, grasitud, hongos y algas, polvillo y restos de pintura floja y descascarada. No dejar restos de productos de limpieza sobre la superficie.

APLICACIÓN

Diluir con agregados crecientes de agua y efectuar pequeños ensayos en la superficie a pintar hasta encontrar la proporción en la que la aplicación quede mate.

Durante la aplicación y secado la temperatura ambiente debe ser mayor que 5° C.

SISTEMA A UTILIZAR

Rodillo, soplete o pincel.



PRECAUCIONES DE SEGURIDAD

Mantener fuera del alcance de los niños.

Evitar su ingestión.

Evitar contacto con ojos, mucosas y prolongado con piel.

Procurar adecuada ventilación durante la aplicación y secado.

Es recomendable el uso de elementos de protección personal (guantes, anteojos y protector respiratorio en caso de producir neblinas).

NO INFLAMABLE.

Controlar derrames con arena u otro absorbente apropiado.



PRIMEROS AUXILIOS

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



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

En Córdoba: (0351) 421-5400/ 422-2039.

En Rosario: (0341) 448-0202.

En La Plata: (0221) 451-5555.