

FIJADOR AL AGUARRÁS



Tipo de vehículo : Alquídico

Nº de componentes : 1

Peso específico : 0.87 ± 0.02 kg/l

Viscosidad (uk, 25° c) : 18 "

Contenido de sólidos : Por peso 42 ± 1 %

Tiempo de secado (25° c, 50% hra) : Al tacto 1 hora repintado 8 horas curado total 7 días

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

Temperatura de servicio : Mínima 0° c máxima 80° c máxima discontinua 90° c

Numero de manos sugeridas : 1 a 2

Colores : Incoloro. puede teñirse hasta con 15 cc. de entonador universal tersuave por litro de fijador

Brillo : Mate (condición imprescindible para aplicar los acabados)

Estabilidad en el envase (shelf life) : 2 años

Rendimiento : 12 a 15 m2 por litro y por mano

Diluyente y limpieza : Aguarrás mineral/solvente industrial(soplete)

Presentaciones : 1, 4 y 20 litros

DESCRIPCIÓN

El fijador al aguarrás está formulado con resinas sintéticas que garantiza un máximo sellado y una óptima adherencia de las pinturas de terminación.

MODO DE USO

Preparación de la superficie : La superficie debe estar limpia, seca y exenta de polvo, grasas, aceites, jabones, ceras u otros desmoldantes o contaminantes. en revoques nuevos totalmente secos(entre los

60 a 90 días de construido) debe realizarse un tratamiento con solución de ácido muriático al 20 % en agua, seguido por un enjuague con abundante agua y dejar secar muy bien. constatar neutralidad con cinta de ph o solución alcoholica de fenolftaleína. una vez aplicado, no debe presentar brillo; si esto sucede, diluir hasta lograr un acabado mate. en el caso de imperfecciones menores emplear enduido exterior-interior tersuave en capas finas. una vez lijado aplicar nuevamente fijador para nivelar la absorción de la superficie antes de pintar.

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

Dilución : Diluir si es necesario para lograr brillo mate final.

Métodos de aplicación : Puede ser aplicado con pincel, rodillo, soplete convencional, soplete eléctrico, soplete adiabático o airless. es conveniente emplear pinceles de pelo largo y suave para mejorar la nivelación. con pistola convencional, se recomienda una presión de 20 a 25 libras/pulg2 (1,5 a 1,8 kg/cm2) para minimizar el desperdicio y evitar la formación de neblina.

CONSIDERACIONES DE SEGURIDAD

- Trabajar en ambientes bien ventilados y utilizar elementos de protección adecuados (mascarilla, antiparras y guantes). No inhalar los vapores.
- 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 Aguarrás Mineral rápidamente herramientas, manchas y salpicaduras.
- No dejar en la cercanía del fuego o fuentes de calor intenso.
- Inflamable de segunda categoría. No apagar con agua emplear extintor de anhídrido carbónico o polvo químico

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