

## FICHA TÉCNICA

## FIJADOR AL AGUARRÁS



**Tipo de vehículo :** Alquídico

**Nº de componentes :** 1

**Peso específico :**  $0.87 \pm 0.02$  kg/l

**Viscosidad (uk, 25° c) :** 18 "

**Contenido de sólidos :** Por peso  $42 \pm 1$  %

**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