

**V3210\*\***

# HOJA TÉCNICA

## ESMALTE ALQUIDAL 1300

### DESCRIPCIÓN

Esmalte anticorrosivo para la protección de superficies las cuales da un buen brillo, resistente a la intemperie y humedad en condiciones ambientales no severas, de fácil aplicación a un costo competitivo en su género.

### PRINCIPALES USOS

Se recomienda para interiores y exteriores. Para uso en yeso, ladrillo, tabique, piedra, concreto, madera, superficies metálicas, puertas, estructuras, herrería, maquinaria, etc.

### DILUYENTE

Solvente Especial o Aguarrás.

### CARACTERÍSTICAS FÍSICAS

PARAMETROS	VALOR
Sólidos	33 - 49 % según el color
Viscosidad	1,000 – 1,700 CPS a 25°C
Densidad	0.880 – 1.060 Kg/L según el color
Secado al tacto	90 minutos
Secado al polvo	30 minutos
Secado para manejarlo	5 – 6 horas
Acabado	Brillante 90 – 92 Gloss
Rendimiento	5 - 6 Mts. Cuadrados
Adherencia	100% Cuadrícula Gearner Tape

### APLICACIÓN

Aplícalo con brocha o pistola.

### PREPARACIÓN

Para brochar, usa de un 25 - 30% de solvente especial o aguarrás. Si deseas aplicar con pistola es necesario que uses de un 55 – 60 % de solvente aproximado para una viscosidad 12" en copa ford #4.

### PRESENTACIONES

19L, 4L, 1L.

### PRECAUCIONES

No lo ingiera, no provoque el vómito y solicita atención médica inmediata. No lo deje al alcance de los niños.

### RECOMENDACIONES

Mantenga una buena ventilación en los locales de trabajo y recomienda el uso de guantes y lentes.

Industria del Vestido 2026 Fracc. Industrial Zapopan Norte CP 45130, Zapopan, Jal.

Tel. (33) 3636 6545 Lada sin costo 01 800 904 3700

[www.pinturasvalmex.com](http://www.pinturasvalmex.com) /PinturasValmex