

THINNER SUPER ACABADO

CARACTERÍSTICAS

Empleo

Thinner formulado para realizar trabajos de pintura general, repintado automotriz. Lacas nitro, primersmonocomponentes y fondos, lacas acrílicas

Acabado

Buen acabado y nivelamiento, buen poder de dilución, brillo y dureza de película.

Condiciones de aplicación

Para ambientes con hasta 70% de humedad relativa a 20°C de temperatura

Presentación

Tambores metálicos de 200 litros- IBC de 1000 litros



ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Composición: Formulado en base de hidrocarburos, ésteres, glicoésteres, alcoholes y cetonas. No contiene BENCENO NI CLORADOS

Densidad (g/ml): 0,800+/- 0,020

Contenido de Agua: < 2,0 p/p

Aspecto: Líquido límpido

Color: max. 15 A.P.H.A.

Olor: No residual

Indice de acidez: máx. 0,2 mg/g

Rango de destilación: 54-162°C