



AQUATERRA® S.A.S.
Confiable a bajo costo

DURA

NOMBRE DEL PRODUCTO

DUROCT DB942

DESCRIPCIÓN

Secante trimetálico que contribuye a mejorar el tiempo de secado en pinturas a base de resinas alquídicas base solvente

COMPOSICIÓN QUÍMICA

Mezcla de secantes oxidativos, polimerizables y auxiliares en un medio orgánico

ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

Contenido de metales	8.8 ~9.2
Color	Azul~ Violeta
Viscosidad (25°C)	100 mPa.s max

CARACTERÍSTICAS

El Duroct DB942 se caracteriza por:

- Ser un secante trimetálico que permite racionalizar los inventarios y facilita el proceso productivo al permitir mediante una única dosificación el cumplimiento de todas las necesidades de secado en pinturas a base de resinas alquídicas
- Su particular y única composición hace que sea la mejor opción del mercado para reducir tiempo de secado tanto en pinturas blancas como en todo tipo de colores
- El Duroct DB 942 se destaca por ser muy efectivo contra la pérdida de secado en colores profundos (excelente para minimizar el loss of dry)

APLICACIONES

El Duroct DB942 puede usarse en:

- Formulación pinturas a base de resinas que curan mediante secado oxidativo

DOSIFICACIONES

Dosificar entre 1.5-3.5% con respecto a los sólidos de resina contenidos en la formulación.

La dosificación en colores claros o profundos puede variar, por lo tanto se deben hacer pruebas hasta obtener nivel de secado deseado para cada caso.

Para recomendaciones más específicas contacte a su asesor comercial de Aquaterra

• Línea Gratuita Nacional •

01 8000 510 990

    @aquaterrasas

Esta Ficha técnica pretende asesorar, pero no genera compromiso alguno para Aquaterra S.A.S.



AQUATERRA® S.A.S.
Confiabilidad a bajo costo

DUROCT DB 942

INCORPORACIÓN

El Duroct DB942 se adiciona en la etapa final del proceso de manufactura

ALMACENAMIENTO

El Duroct DB942 debe almacenarse en su empaque original y en un lugar seco y fresco, evitando altas temperaturas, chispas y otras fuentes de ignición

EMPAQUE

Tambores x 195 kg.

• Línea Gratuita Nacional •

01 8000 510 990

    @aquaterrasas

Esta Ficha técnica pretende asesorar, pero no genera compromiso alguno para Aquaterra S.A.S.