

## Ficha técnica.

# Pintura TUSSAN® barniz alquidálico (alto desempeño).

TUSSAN®

## Descripción.

La pintura de TUSSAN® barniz alquidálico (alto desempeño) , está diseñada para proporcionar un recubrimiento satinado y duradero sobre cualquier superficie. Está formulada con una resina alquídica, la cual le confiere un rendimiento y durabilidad sobresaliente comparada con otras pinturas de su tipo. Dependiendo del tipo de superficie y la porosidad puede ser necesaria una aplicación de alguno de nuestros primarios.

## Preparación de Superficie.

Para lograr una adherencia adecuada el sustrato debe estar seco, libre de suciedad, grasa y recubrimiento existentes mal adheridas. La temperatura ambiente durante la aplicación debe de ser mayor a 10° C y la humedad no mayor a 75%. Para sustratos nuevos de asfalto u hormigón se deberá permitir el envejecimiento durante 30 días y curarse adecuadamente y sin ningún tipo de lechada antes de el recubrimiento sea aplicada.

## Aplicación.

La pintura TUSSAN® barniz alquidálico (alto desempeño) esta lista para usarse, no es necesario diluirla, de ser requerido usar gasolina, xilol o thinner americano en un porcentaje máximo del 5%, pero considere que el tiempo de secado se retrasará. Para garantizar resultados óptimos es necesario una consistencia correcta del producto por lo cual se debe de agitar y mezclar adecuadamente. Se puede aplicar con cepillo, rodillo, máquina de rociado "Airless". Dado que la viscosidad de la pintura varia por la temperatura, es importante verificar la presión de la bomba, los tamaños de las boquillas y las presiones de atomización para obtener la mayor eficiente del patrón de pulverización. Seguir estas recomendaciones garantizará un desempeño óptimo del producto.

Características	Valores	
	Pintura base solvente norma SCT	Pintura base solvente TUSSAN
Finura, en unidades Hegman, mínimo	2.5	2.7
Contenido de pigmento total, %	50 a 59	57
Contenido de vehículo. 100%	41 a 50	48
Contenido de sólidos totales, % mínimo	69.5	71.5
Contenido de volátiles totales, % máximo	30.5	29.5
Tiempo de secado en minutos		
Al tacto, mínimo	5	5
Duro, máximo	30	30
Viscosidad en unidades Krebs	69 a 76	78
Masa específica, en Kg/dm, mínimo	1.4	1.5

## Rendimiento.

Un litro de pintura TUSSAN® barniz alquidálico (alto desempeño) cubre 4 m en situaciones ideales, esto rendimiento variara dependiendo de las características de la superficie y método de aplicación. Los tiempos de secado varían por las condiciones ambientales. Las normas internacionales establecen que las pruebas se deben de realizar después de 7 días de su aplicación donde alcanza el 100% de sus propiedades.

## Presentación de venta.

Colores de línea son blanco, amarillo, verde, rojo, azul y negro, bajo pedido en otros colores. Se envasa en tambo de 200 lt.