

DESCRIPCIÓN DE LOS PRODUCTOS

Goldspar Satin es un barniz satinado para interiores de un componente que seca rápidamente y ayuda a reducir la acumulación de polvo. Este barniz tradicional proporciona un acabado satinado liso y resistente a ácidos y álcalis suaves.

INFORMACIÓN SOBRE PRODUCTOS

| | |
|--|---------------------|
| Color | YVA251 |
| Acabado | Satinado |
| Densidad | 0.900 |
| Sólidos en volumen | 46% |
| Tiempo habitual de almacenamiento | 2 año(s) |
| VOC | 425 g/l |
| Tamaño del envase | 375 ml 750 ml 2.5 l |

INFORMACIÓN SOBRE SECADO/REPINTADO

| | Intervalo de repintado | | | | | | | |
|----------------|--------------------------|--------|-------------|--------|-------------|--------|-------------|-------|
| | 5°C (41°F) | | 15°C (59°F) | | 23°C (73°F) | | 35°C (95°F) | |
| Seco al Tacto | 5 horas | | 3 horas | | 1 horas | | 30 min. | |
| | Recubrimiento | | | | | | | |
| | Temperatura del sustrato | | | | | | | |
| Recubierto por | 5°C (41°F) | | 15°C (59°F) | | 23°C (73°F) | | 35°C (95°F) | |
| | Mín. | Máx. | Mín. | Máx. | Mín. | Máx. | Mín. | Máx. |
| Goldspar Satin | 24 horas | 4 días | 15 horas | 3 días | 6 horas | 2 días | 3 horas | 1 día |

APLICACIÓN Y USO

| | |
|-----------------------------------|--|
| Preparación | <p>MADERA PREVIAMENTE BARNIZADA En buen estado Limpie la superficie con disolvente. Lijar suavemente con papel de lija de grano 280-320. Quite el polvo de lijado con disolvente. En mal estado Elimine todas las capas anteriores de pintura. MADERA SIN TRATAR Asegurar que la superficie está totalmente desengrasada y limpia. Lije hasta que quede liso con papel de grano 80-180 y, a continuación, con papel de grano 280. Quite el polvo del lijado cepillando, barriendo o pasando un paño. Si limpia con disolvente, déjelo secar completamente antes de aplicar la primera capa. Imprimación de madera sin tratar Disuelva la primera capa al 10-15% con Disolvente n° 1.</p> |
| Método | <p>Aplice un mínimo de 3 capas sin diluir, más si utiliza un rodillo. No utilice el producto directamente del envase. Vierta la cantidad a utilizar en una cubeta independiente.</p> |
| Consejos | <p>Mezcla Agítelo bien antes de usar. Disolvente Disolventes N°1, Disolventes N° 3 Limpiador Disolventes N°1 Airless (Sólo aplicación profesional a pistola) Presión: 176-210 bar. Tamaño de la boquilla: 1365-1580. Pistola convencional (Sólo aplicación profesional a pistola) Presión: 2-3 bar. Tamaño de la boquilla: 1,1-1,4 mm. Diluya al 25-30% con disolventes n° 3. Rodillo Si utiliza rodillo, extienda la pintura con una brocha o almohadilla; si no lo hace, pueden quedar atrapadas burbujas de aire en el revestimiento. Otros Para aplicación a pistola con mezcla de aire: Presión: 2 bar. Tamaño de la boquilla: 06-113. Para obtener los mejores resultados, lije ligeramente entre capa y capa, con papel de lija de grano 320-400. No utilice el producto directamente del envase. Vierta la cantidad a utilizar en una cubeta independiente.</p> |
| Algunos puntos importantes | <p>Utilice sólo los disolventes recomendados. Para uso exclusivo en obra muerta. Evite pintar bajo la luz directa del sol. La temperatura del producto debe estar entre 15 y 35°C. La temperatura ambiente debe estar entre 5°C y 35°C. La temperatura del sustrato debe estar entre 5°C y 35°C.</p> |
| Compatibilidad/sustratos | <p>Apto para su empleo en todo tipo de maderas siempre que la preparación de superficie haya sido la correcta.</p> |
| Número de capas | <p>3 mínimo</p> |
| Rendimiento | <p>(Teórico) - 11.5 m²/l (Práctico) - 10.3 m²/l</p> |

Para más información contactar con el técnico de su zona o en www.yachtpaint.com.

Todas las marcas comerciales mencionadas en este documento son autorizadas o de propiedad del grupo de empresas AkzoNobel. © AkzoNobel 2018.

Goldspar Satin

Barnices

Barniz satinado para yates, de secado rápido



| | |
|---------------------------------|---|
| DFT recomendado por capa | 40 micras seco a brocha |
| WFT recomendado por capa | 87 micras húmedo a brocha |
| Métodos de aplicación | Brocha, Rodillo, Mezcla de aire (Airmix), Airless, Pistola convencional (Sólo aplicación profesional a pistola) |

INFORMACIÓN SOBRE TRANSPORTE, ALMACENAMIENTO Y SEGURIDAD

Almacenamiento

INFORMACIÓN GENERAL:

Debe evitarse la exposición al aire y a temperaturas extremas. Para aprovechar todo el tiempo de almacenamiento de Goldspar Satin, compruebe que entre uso y uso el envase está bien cerrado y que la temperatura oscila entre 5°C y 35°C. Mantener el producto en lugar fresco y seco, fuera de la exposición a la luz solar directa.

TRANSPORTE:

Goldspar Satin debe guardarse en contenedores con cierres de seguridad durante su transporte y almacenamiento, y mantenerse en su envase original cerrado tal como se suministra hasta su utilización.

Seguridad

GENERAL:

Si desea más información sobre Seguridad y Salud, lea la parte de la etiqueta dedicada a este tema, que también puede solicitar a nuestra línea de ayuda técnica.

VERTIDOS:

No tire latas ni vierta pintura en cursos fluviales; utilice las instalaciones destinadas a este propósito. Antes de eliminarlas, es mejor dejar que las pinturas se endurezcan.

No se eliminarán restos de Goldspar Satin a través de los conductos ordinarios de eliminación de residuos urbanos ni se arrojarán a vertederos sin el oportuno permiso. El vertido de restos debe acordarse con las autoridades competentes.

NOTAS IMPORTANTES

La información que se facilita en este prospecto no pretende ser exhaustiva. Toda persona que utilice el producto sin consultar previamente por escrito la idoneidad del mismo para los objetivos perseguidos, lo hace a su propio riesgo; no aceptamos responsabilidad alguna relativa al rendimiento del producto ni a pérdidas o daños (excepto muerte o daños y perjuicios personales resultantes de negligencia) que puedan surgir por dicho uso. La información contenida en esta ficha está sujeta a modificaciones esporádicas a la luz de la experiencia y de nuestra política de desarrollar constantemente el producto.