



Wood Stain™ WS-658

Tinte Penetrante de Poliuretano para Madera en Interior

Descripción:

Wood Stain™ es un tinte de aceite para maderas nuevas, desarrollado en una combinación de resinas de poliuretano y pigmentos micronizados para utilizar en maderas de detalles interiores, pisos y muebles. Se aplica fácil y penetra la madera uniformemente. No levanta el grano de la madera.

Cumple con los Requisitos:

MPI:	N/A
Green Performance 1:	N/A
Green Performance 2:	N/A
Cumplimiento C.O.V. (<400g/L):	No

Ventajas del Producto:

- Excelente anclaje a la superficie
- Protege y da lustre a la madera
- Disponible en 7 colores de madera
- Acabado fuerte y flexible
- Puede cubrirse con acabados transparentes
- Para uso doméstico y profesional
- No se amarillenta
- No contiene metales pesados ni plomo

Colores Disponibles:

Maple	PV340	Mahogany	PV355
Light Oak	PV341	Walnut	PV356
Teak	PV343	Vogue	PV358
Bark	PV344		

Usos:

Wood Stain™ se fabrica para penetrar profundamente la madera nueva con un mínimo de oscuridad de grano. Para que el producto sea absorbido, la superficie de la madera no debe tener bases o selladores aplicados. Conservará el color sin descolorarse y podría ser cubierto con la laca nitrocelulosa, acrílico a base en agua o barniz transparente de poliuretano; Y no manchará a través de la capa del acabado. Para ser utilizado solamente sobre madera desnuda o sí mismo.

Data Técnica:

Tipo de Producto:	Resina Alquídic
Acabado:	GLoss (80°) *Geometría 60°
Sólidos (%):	54 ± 2 por peso 47 ± 2% por volumen
Peso/Galón:	7.53 ± 0.05 lbs. (3.42 ± 0.02 kg.)
Tiempo de Secado:	Al tacto: 15 - 30 min. A reaplicar: 2 - 6 hrs.
Cubrimiento:	
Teórico:	Hasta 753 p ² por galón @ 1 milésima
Recomendado:	500-550 p ² /gal. (46-51 m ² /gal.) @ 1.5 mil seca, 3 mils hum.
Presentaciones:	5 galones 1 galón 1 cuarto
Dilución:	No es recomendable.
Flamabilidad:	20 °F TOC
Viscosidad:	120 - 150 KU's
COV:	<500 g/L

Aviso: A nuestro entender, la información técnica que incluimos es precisa y correcta. Toda la información técnica e instrucciones publicadas están sujetas a cambio sin previo aviso.

S.D.S.: Disponible a petición.

Preparación de Superficies:

Toda la superficie debe estar seca, limpia, sana y libre de contaminantes tales como sucio, grasa, moho, aceite y otros contaminantes. Remueva toda pintura vieja, agrietada y suelta raspando, lijando manualmente o por medios mecánicos. Las superficies brillantes se deben lijar ligeramente previo a la nueva aplicación.

Madera nueva: Pase una lija fina sobre la superficie siguiendo el grano de la madera hasta que ésta quede lisa; elimine el polvo con una aspiradora o un paño. Rellene cualquier agujero en la superficie con masilla Lanco® para madera y deje secar. Lije los lugares donde haya rellenado la madera y elimine el polvo nuevamente.

Superficies previamente pintadas: Este producto está destinado a utilizarse en superficies que no hayan sido previamente pintadas. No fue diseñado para superficies pintadas previamente a menos que se realice una eliminación completa hasta llegar a la madera virgen.

Mezcla: Este producto es de un solo componente. Antes de utilizarlo, revuélvalo por completo, cuidadosamente a mano, con una paleta. Evite agitarlo mucho para impedir que se llene de burbujas de aire que se notarán una vez aplicado.

Método de Aplicación:

Aplique con un trapo limpio. Siempre en la dirección del grano en la madera. Deje el tinte penetrar de 7 a 15 minutos para asegurarse que se obtuvo el color deseado. Proceda a remover el exceso de tinte en la madera con un trapo. Déjelo secar 3 a 4 horas y aplique una segunda capa de tinte en la misma dirección de el grano de la madera (tiempo de secado es un aproximado, éste puede variar dependiendo de la temperatura, humedad y ventilación).

Nota: Antes de hacer el trabajo, busque un lugar escondido en el objeto a ser tintado y pruebe en una pequeña área a ver si el color que obtiene es el deseado. Si el tinte seca muy oscuro o con manchas, pásele un trapo limpio, mojado con Lanco® Mineral Spirits para emparejar el área estando aún húmedo el tinte.

Peligro / Aviso:

Peligro: contiene destilados de petróleo. Flamable puede causar fuego. Antes de aplicarse, apague las luces a su alrededor, desconecte los enseres eléctricos y elimine otras fuentes de chispa y espere hasta que el área esté libre de vapores. Evite el contacto prolongado del producto con su piel e inhalaciones repetidas de sus vapores. No fume. Cierre el recipiente del producto herméticamente después de usarlo. Provea ventilación adecuada durante su aplicación y los ciclos de secado. Úselo solamente con ventilación adecuada. La ventilación debe ser suficiente para que los límites de exposición sean menores a los límites de las hojas de datos sobre seguridad de materiales. Irritación en los ojos y vértigos son indicaciones de sobre exposición. Para información vea hojas de datos sobre seguridad de lanco. Evite respirar el vapor prolongada o repetidamente. Es importante usar adecuada ventilación. Concentraciones grandes de vapor pueden causar inconsciencia o hasta asfixia. No lo tome internamente. Tragarlo puede causar daño, enfermedad o la muerte. Evite el contacto prolongado con la piel. El contacto puede causar irritación en la piel y dermatitis. No lo deje caer en los ojos. Puede causar incomodidad e irritación. No coma, beba o fume en áreas de trabajo.

Aviso: reportajes asocian la sobre exposición prolongada o repetida de los solventes con permanente daño al sistema nervioso y al cerebro, daño al tejido periférico nervioso y anomalía al hígado. El mal uso intencionado en concentraciones deliberadas e inhalar el contenido puede ser dañinos o fatal. Use siempre respirador (NIOSH. MSHA TC 23 c o equivalente).

Primeros auxilios: sobre exposición de inhalación remueva al paciente al aire libre. Si se detiene la respiración, darle respiración artificial. Llame a su médico. Ingerirlo- préstele atención médica inmediatamente. No induzca vómitos. Contacto en los ojos- lave completamente los ojos con largas cantidades de agua. Si la irritación persiste, vea un médico. Contacto con la piel- remueva la ropa y zapatos contaminados. Lave la piel con agua limpia y jabón. Lave la ropa y ponga al aire los zapatos. Use solamente con ventilación adecuada. Mantenga fuera del alcance de los niños.