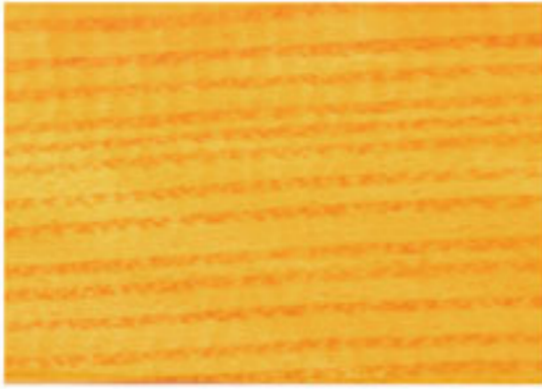


WOOD STAIN
Nitro Cellulose
Synthetic Alkyd / Oil
Universal

Alva DY Wood Stain



YELLOW



YELLOW GOLD



LIGHT ORANGE



BLACK



TEAK



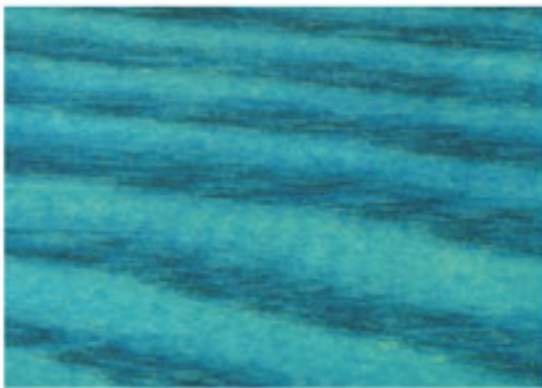
DARK ORANGE



WALNUT



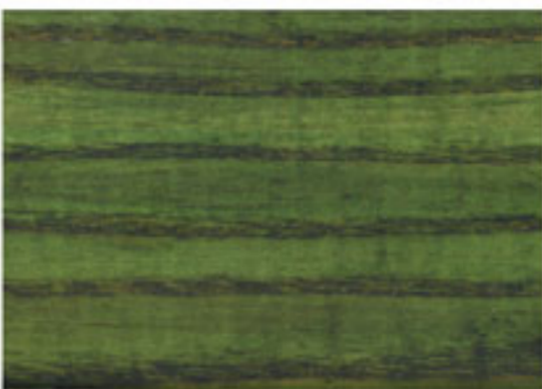
LIGHT BROWN



BLUE



LIGHT MAHOGANY



GREEN



DARK MAHOGANY



A-800 WHITE



A-014 GREEN



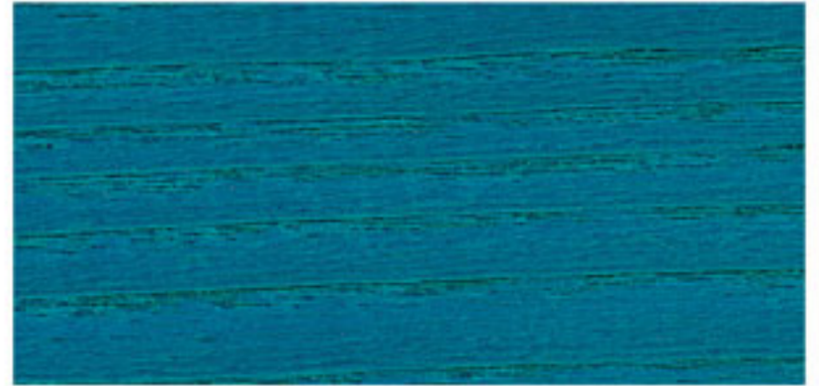
A-011 SILVER



A-015 RED



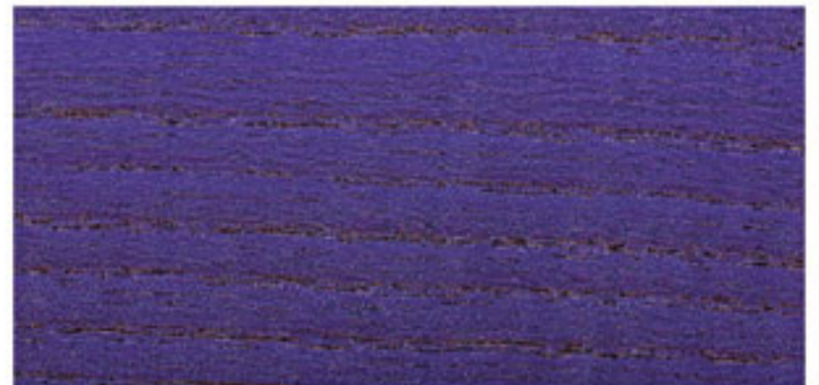
A-018 WALNUT



A-013 BLUE



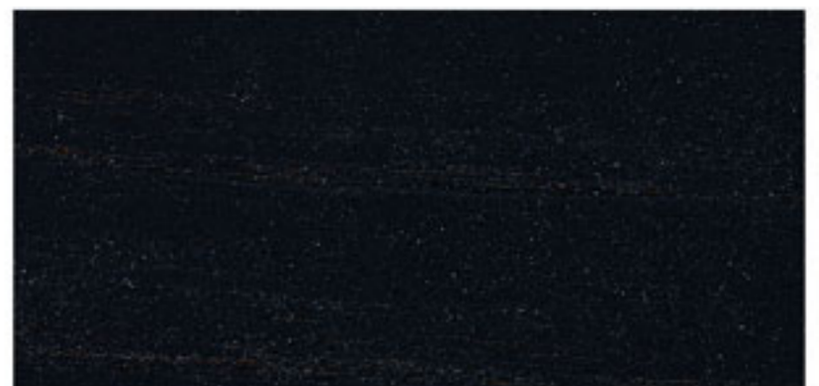
A-019 DARK WALNUT



A-025 VIOLET



A-024 PINE



A-020 BLACK

Alva Wood Stain



SANDING SEALER



A-027 ORANGE



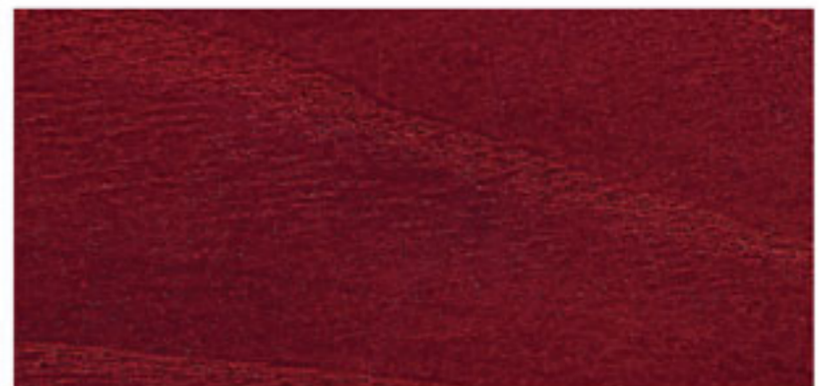
A-021 NATURAL OAK



A-028 CHERRY



A-022 LIGHT OAK



A-029 MAHOGANY



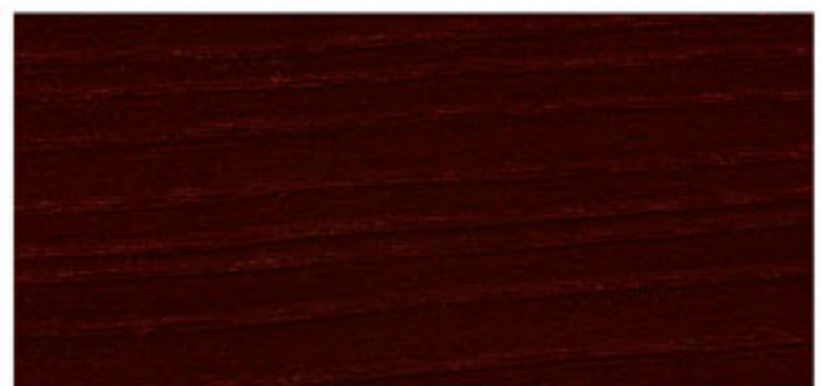
A-026 YELLOW



A-030 LIGHT MAHOGANY



A-023 MEDIUM OAK



A-031 DARK MAHOGANY

Description:

Alva DY Wood Stain is a high quality, fast drying, universal stain, used to provide a long lasting, brilliant and transparent appearance to wooden surfaces. When the desired color of wood stain is applied, it forms a tough flexible film and the wood grains remain visible on the surface.

Recommended Uses:

Alva DY Wood Stain is ideally recommended for the protection and decoration of interior and exterior woodworks.

Colors:

Available as per Alva DY Wood Stain shade card.

Thinning:

Alva DY Wood Stain is available in a ready to use form. For Thinning, water or Alva G.P. Thinner can be added if required.

Cleaning of Equipment:

Clean the equipment with Alva G.P. Thinner immediately after completing the work.

Theoretical Spreading Rate:

15 - 20 m² / Litre depending on the film thickness.

Surface Preparation:

Make sure that the surface on which Alva DY Wood Stain is to be applied is well sanded by using a suitable method, and the loose particles are removed.

Application Method:

The stain can be applied using cloth or conventional spray.

Recommended Coating System:

- Alva DY Wood Stain : 1 - 2 Coats
- Alva Polyurethane Sanding Sealer (2:1 or 4:1) (OR) Alva N.C. Sanding Sealer : 1 - 2 Coats
- Alva Polyurethane Wood Clear (2:1 or 4:1) (OR) Alva N.C. Lacquer Clear : 1 - 2 Coats

Drying Time:

Touch dry: 5 - 10 minutes.

Overcoating time with Clear Coat: 20 - 30 minutes.

Notes:

- For further information please contact the Technical Services Department.
- Alva DY Wood Stain - universal water & solvent based can be used instead of Alva N.C. Wood Stain and Alkyd / Oil Wood Stain for wider color selection.
- Alva DY Wood Stain (MARKET QUALITY) is also available as an economical quality.

الوصف:

ألفا دي واي وود ستين، صبغة لتلوين الخشب مائي / سولفنت (يونيفيرسال) عالية الجودة، سريعة الجفاف تعطي الأسطح الخشبية مظهراً شفافاً ولامعاً يدوم طويلاً وتكون طبقة قوية مرنة تبرز زخرفة الألياف الخشبية بوضوح عند استعمال اللون المطلوب.

الإستعمال الموصى به:

يوصى بإستعمال ألفا دي واي وود ستين لحماية وديكور الأسطح الخشبية للأغراض الداخلية والخارجية.

الألوان:

متوفر حسب بطاقة ألوان ألفا دي واي وود ستين.

التخفيف:

ألفا دي واي وود ستين جاهز للإستعمال، ويمكن تخفيفه بالماء أو ألفا جي. بي ثنر عند الحاجة.

تنظيف المعدات:

تنظف المعدات بألفا جي. بي. ثنر مباشرة بعد الإنتهاء من العمل.

معدل التغطية النظري:

15 - 20 م² / لتر، يعتمد على سماكة طبقة الطلاء.

تحضير السطح:

تأكد من جودة صنفرة السطح المراد طلاؤه بألفا دي واي وود ستين، باستعمال طرق الصنفرة المناسبة وإزالة الجزيئات العالقة.

طريقة الإستعمال:

يمكن استعمال ألفا دي واي وود ستين بواسطة القماش أو الرش التقليدي.

نظام الدهان الموصى باستعماله:

- ألفا دي واي وود ستين : 1 - 2 طبقة
- ألفا بوليوريثين ساندنغ سيلر (2:1 أو 4:1) (أو) ألفا ن.ترو سيلوز (ناري) ساندنغ سيلر : 1 - 2 طبقة
- ألفا بوليوريثين وود كلير (2:1 أو 4:1) (أو) ألفا ن.ترو سيلوز (ناري) لكر كلير : 1 - 2 طبقة

الجفاف:

عند اللمس : 5 - 10 دقيقة، استعمال الطبقة.

الشفافية: 20 - 30 دقيقة

ملاحظة:

- للحصول على معلومات اضافية يرجى الإتصال بقسم الخدمات الفنية.
- يمكن استعمال ألفا دي واي وود ستين مائي وسولفنت (يونيفيرسال) بدلا من ألفا ن.ترو سيلوز (ناري) وود ستين وألفا وود ستين الكيدي / زيتي لغرض الحصول على مجموعة أكبر من الألوان.
- يتوفر لدى الشركة كذلك ألفا دي واي وود ستين (ماركت كواليتي) كمنتج اقتصادي.



ALVA PAINTS CO. L.L.C.

Tel: +971 4 2852685 | Fax: +971 4 28 52148

P.O.Box: 60087, Dubai U.A.E.

www.alva-paints.com



CERTIFICATE NUMBER 2313

بطاقة الألوان هذه تلغي كل بطاقات الألوان السابقة.

This shade card supersedes all previous issued.

Issued: 05/15

Description:

Alva Wood Stain is a high quality, quick drying, stain used to provide a long lasting brilliant and transparent appearance to wooden surfaces. When the desired color of wood stain is applied, it forms a tough flexible film and the wood grains remain visible on the surface. Alva Wood Stain is available in the following forms.

- N.C. Based Wood Stain.
- Alkyd / Oil Based Wood Stain.
- Water and Solvent based Universal DY Wood Stain.

Recommended Uses:

Alva Wood Stain is ideally recommended for the protection and decoration of interior and exterior woodworks.

Colors:

Available as per Alva Wood Stain shade card.

Surface Preparation:

Make sure that the surface on which Alva Wood Stain is to be applied is well sanded by using a suitable method, and the loose particles are removed.

Application Method:

The stain can be applied using brush or conventional spray.

Alva N.C. Wood Stain:**Thinning:**

It is supplied in a ready to use form. For Thinning Alva Lacquer Thinner can be added if required.

Cleaning of Equipment:

Clean the equipment with Alva Lacquer Thinner immediately after completing the work.

Theoretical Spreading Rate:

15 - 18m² / Litre depending on the film thickness.

Drying Time:

Touch dry: 10 - 15 minutes, Dry to recoat: 30 - 45 minutes.

Recommended Coating System:

- Alva N.C. Wood Stain : 1 - 2 Coats
- Alva N.C. Sanding Sealer : 1 - 2 Coats
- Alva N.C. Lacquer Clear : 1 - 2 Coats

Recommended System for Alva Polyurethane:

- Alva N.C. Wood Stain : 1 - 2 Coats
- Alva Polyurethane Sanding Sealer (2:1 or 4:1) : 1 - 2 Coats
- Alva Polyurethane Wood Clear (2:1 or 4:1) : 1 - 2 Coats

Alva Alkyd / Oil Wood Stain:**Thinning:**

It is supplied in a ready to use form. For Thinning, Alva G.P. Thinner can be added if required.

Cleaning of Equipment:

Clean the equipment with Alva G.P. Thinner immediately after completing the work.

Theoretical Spreading Rate:

10 - 17 m² / Litre depending on the film thickness.

Drying Time:

Touch dry: 4 - 6 hours, Dry to recoat: 12 - 16 hours.

Recommended Coating System:

- Alva Wood Stain (Alkyd / Oil Based) : 1 - 2 Coats
- Alva Synthetic Varnish : 1 - 2 Coats

Notes:

- Alva Wood Stain has to be mixed thoroughly before use.

الوصف:

ألفا وود ستين، هي صبغة لتلوين الأخشاب، عالية الجودة، سريعة الجفاف، تستعمل لكي تعطي الأسطح الخشبية مظهراً لامعاً وشفافاً يدوم طويلاً. عند استعمال اللون المطلوب من ألفا وود ستين فوق الأسطح الخشبية، تتكون طبقة مرنة قوية تبرز جمال وزخرفة الألياف الخشبية بوضوح. يتوفر ألفا وود ستين بالأشكال التالية.

- وود ستين نترو سليولوز (ناري)
- وود ستين الكيدي / زيتي
- دي واي وود ستين مائي وسولفنت (يونيفيرسال)

الإستعمال الموصى به:

يستعمل ألفا وود ستين لحماية وديكور الأشغال الخشبية للأغراض الداخلية والخارجية.

الألوان:

متوفر حسب بطاقة ألوان ألفا وود ستين.

تحضير السطح:

تأكد من جودة صنفرة السطح المراد طلاؤه بألفا وود ستين، باستعمال طرق الصنفرة المناسبة وإزالة الجزيئات العالقة.

طريقة الإستعمال:

يمكن استعمال ألفا وود ستين بواسطة الفرشاة أو الرش التقليدي.

ألفا نترو سليولوز (ناري) وود ستين:**التخفيف:**

جاهز للإستعمال، ومع ذلك يمكن تخفيفه بإضافة ألفا لكر ثنر عند الحاجة.

تنظيف المعدات:

تُنظف المعدات بواسطة ألفا لكر ثنر مباشرة بعد الإنتهاء من العمل.

معدل التغطية النظري:

15 - 18 م² / لتر، يعتمد ذلك على سماكة طبقة الطلاء.

الجفاف:

عند اللمس: 10 - 15 دقيقة، إعادة صبغ الطبقة التالية: 30 - 45 دقيقة

نظام الدهان الموصى باستعماله:

- ألفا نترو سليولوز (ناري) وود ستين
- ألفا نترو سليولوز (ناري) ساندنغ سيلر
- ألفا نترو سليولوز (ناري) لكر كليز

نظام الدهان لألفا بوليوريثين:

- ألفا نترو سليولوز (ناري) وود ستين
- ألفا بوليوريثين ساندنغ سيلر (1:2 أو 1:4)
- ألفا بوليوريثين وود كليز (1:2 أو 1:4)

ألفا وود ستين الكيدي / زيتي:**التخفيف:**

جاهز للإستعمال، ومع ذلك يمكن تخفيفه عند الحاجة بإضافة ألفا جي. بي ثنر.

تنظيف المعدات:

تُنظف المعدات بواسطة ألفا جي. بي ثنر مباشرة بعد الإنتهاء من العمل.

معدل التغطية النظري:

10 - 17 م² / لتر، يعتمد ذلك على سماكة طبقة الطلاء.

الجفاف:

عند اللمس: 4 - 6 ساعة، إعادة صبغ الطبقة التالية: 12 - 16 ساعة

نظام الدهان الموصى باستعماله:

- ألفا وود ستين الكيدي / زيتي
- ألفا سنتك فارنيش

ملاحظة:

- يجب خلط ألفا وود ستين جيداً قبل الإستعمال.