

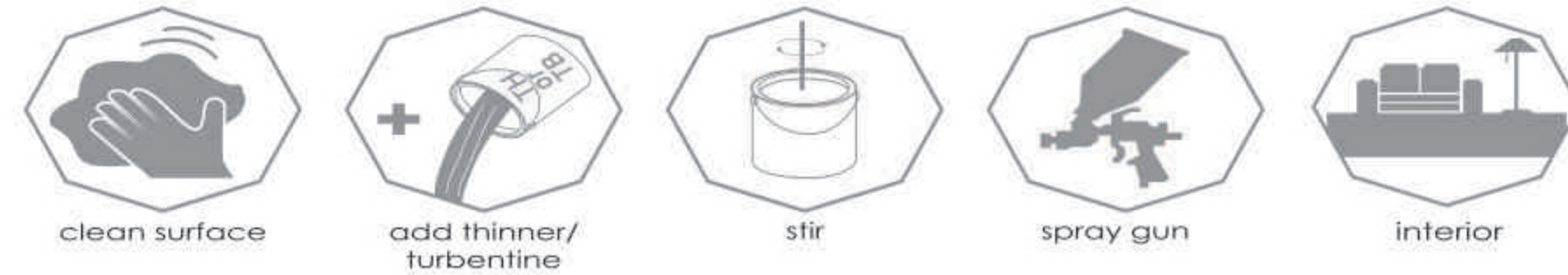
# Nitro Wood Stain

This is a high range of solvent based stains, for interior wooden substrate specially designed to highlight the natural aspect of timber. These stains contains superior binder that enhances the appearance of natural wood, ideally suited for all types of wood new and old, previously cleaned and sanded. It can be mixed with any kind of solvents base products, nitro products, polyurethane, enamel, acrylic...

1. APPLICATION RATE ..... 12 m<sup>2</sup>/ l

The coverage depends on the absorption of the substrate and the percentage of dilution.

2. APPLICATION METHODS



These stains can be applied by hand-held or on-line spray guns, with running spray guns, roller or by immersion. After spray application, the stains can be wiped off also with line running brushes. The amount of thinning depends on the color required, the type of application, the type of material to be stained (material, shape and size). The choice of thinners depends on the conditions of work, application, the time available and the need to limit the emission of VOC (volatile organic compound) into the air.

3. DILUTION

The product can be diluted with NC thinner, PU thinner, or white spirit (Turpentine). The dilution is related to the concentration required of the color on the wood.

The dilution is in the range of 200%.

4. DRYING at 25°C



Overspraying (according to the dilution) 10 to 15 min.

Drying time for these stains depends on the type of application and no guidelines can be given.

5. SURFACE PREPARATION

The surface must be clean, dry and free from paint and varnish, all previously painted surface must be cleaned by sanding or physical abrasion.

## صبغات الأخشاب النارية

توجد مجموعة كبيرة من مادة الصبغ والتي تستخدم في ديكورات الخشب الداخلية وصممت خصيصا لأبواب جمال الخشب الطبيعي وهذه الصبغة تحتوي على مواصفات خاصة تعزز ظهور الخشب الطبيعي بشكل جميل وتعتبر مناسبة بشكل مثالي لجميع أنواع الخشب القديم والجديد والتي تم تنظيفها من قبل وحفظها بواسطة ورق الصنفرة. ويمكن مزجها مع أي نوع من المنتجات الأساسية (نيتروسيليلوز، بوليورثان، و الأكريليك).

1 - معدل الاستخدام..... 12 متر مربع / لتر

يعتمد هذا المعدل على طريقة التنفيذ ونسبة التخفيف للصبغة.

2 - طريقة الاستخدام



يمكن دهان هذه الصبغة بواسطة ماكينة الرش اليدوي أو خط الرش الأتوماتيك أو عن طريق الرول المغموس بالصبغة . وبعد الدهان بالرش يمكن أيضا استعمال الفرشاة .

وتعتمد كمية الصبغة على اللون المطلوب وطريقة الاستخدام ( الصبغة . الشكل . الحجم ) واختيار نوع التمر لتخفيف الصبغة يعتمد على طريقة الصبغ والوقت المتاح والتهوية اللازمة لجفاف الصبغ وتطاير المركبات العضوية في الهواء).

3 - التخفيف

هذه الصبغة يمكن تخفيفها بواسطة التمر (نيتروسيليلوز، بوليورثان أو الترينتين) ويرتبط التركيز التخفيف بالكمية المطلوبة من تلوين الخشب . وتكون تقريبا في حدود نسبة 200 % .

4 - التخفيف

في درجة حرارة 25 درجة مئوية من 10 الى 15 دقيقة.

وقت التخفيف لهذه الصبغة يعتمد على طريقة الاستخدام وأي إرشادات أخرى .

5 - تجهيز الأسطح للصبغ

سطح الخشب يجب ان يكون نظيفا وجافا وخاليا من الطلاء والورنيش ويجب تنظيف جميع الأسطح المظلمة مسبقا بواسطة ورق الصنفرة أو الكشط .



سريع الجفاف



U.A.E.: P.O.Box: 18831, Dubai, UAE. Tel: +971 4 2675 666, Fax: +971 4 2675 453  
ITALY: Via Mecenate - 84 Milano, Tel/Fax: +39 02 89451997, www.evivernici.com  
Lebanon - Jordan - KSA - Oman - Nigeria - India - Canada - Germany - Switzerland



SC/01/2013



# Nitro Wood Stain

# Nitro Wood Stain

Nitro Stain Mix System

أصباغ نارية ذات النظام المختلط.



White 3002



Light Oak 3003



Medium Oak 3004



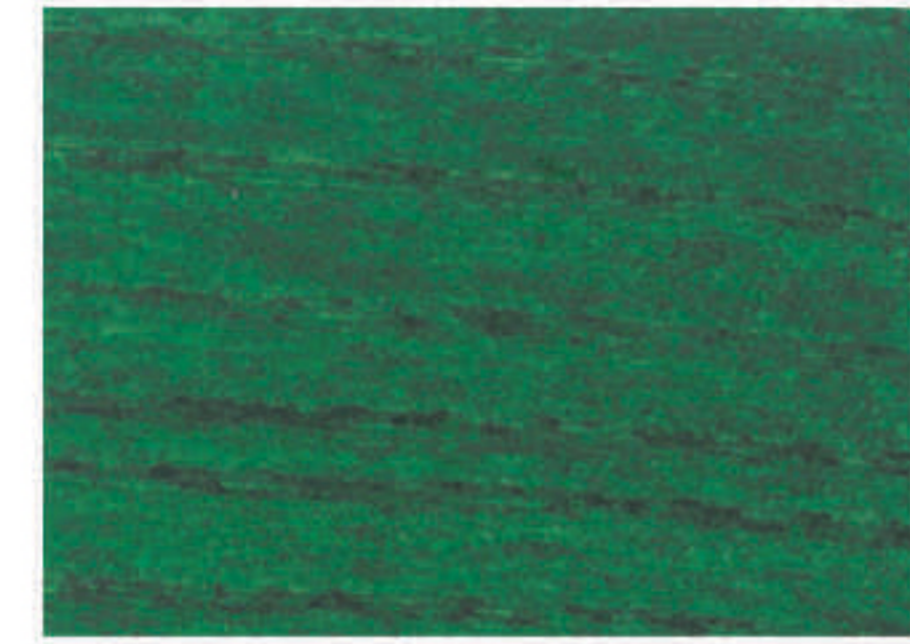
Dark Oak 3005



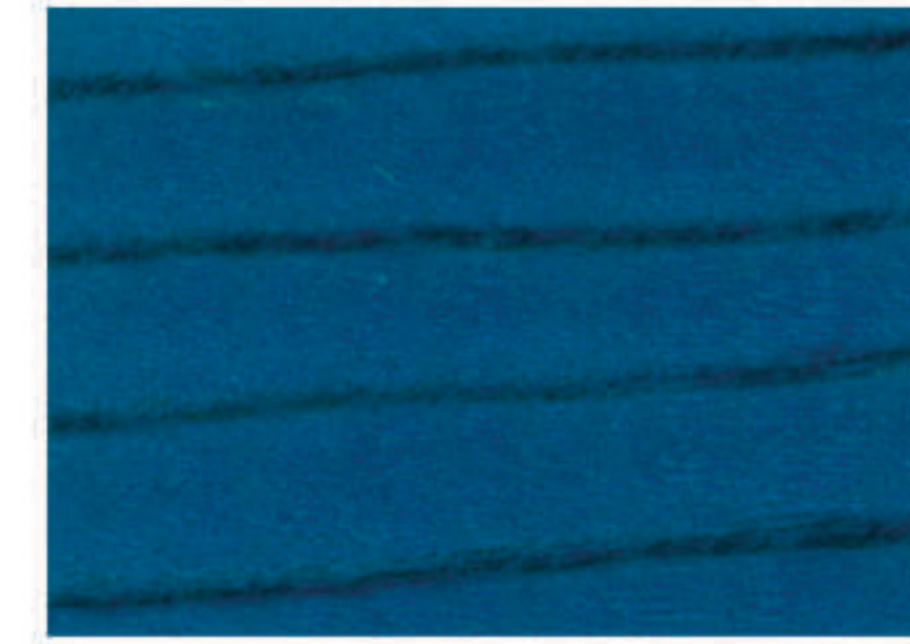
Teak 3006



Red 3007



Green 3008



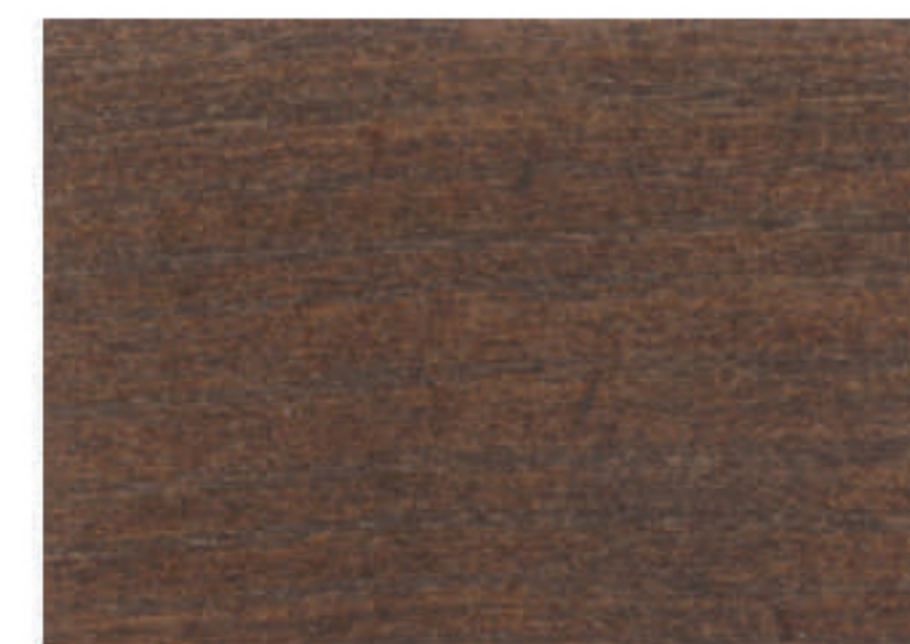
Blue 3009



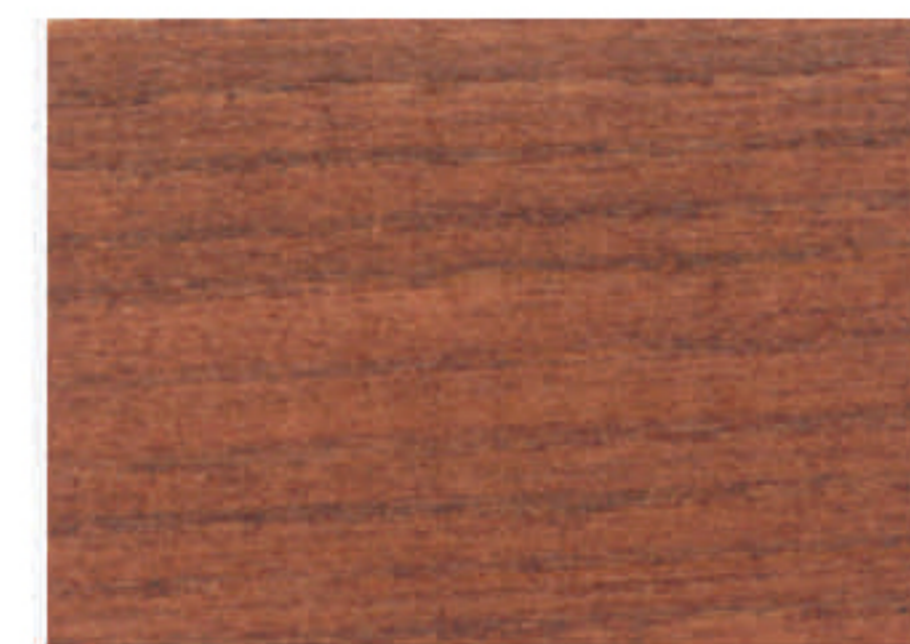
Yellow 3010



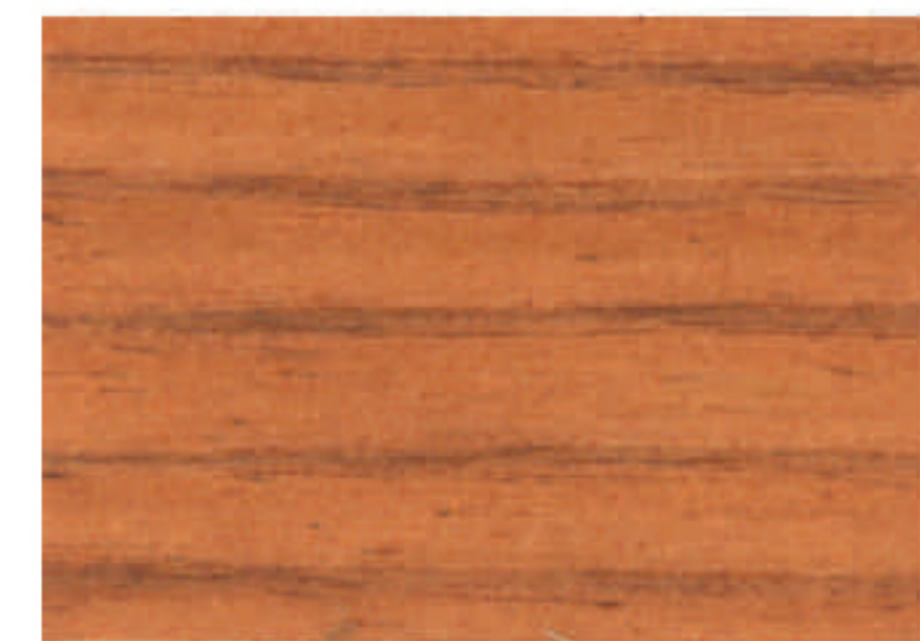
Black 3011



Walnut 3012



Mahogany 3013



Cherry 3014



Red Mahogany 3015



Palissandre 3016



Brown 3017



Yellow Brown 3018



Red Brown 3019



Wenge 3070

# أصباغ نارية

طراز NI

NI Series



Light Oak NI 11



Medium Oak NI 12



Dark Oak NI 13



Teak NI 14



Mahogany NI 15



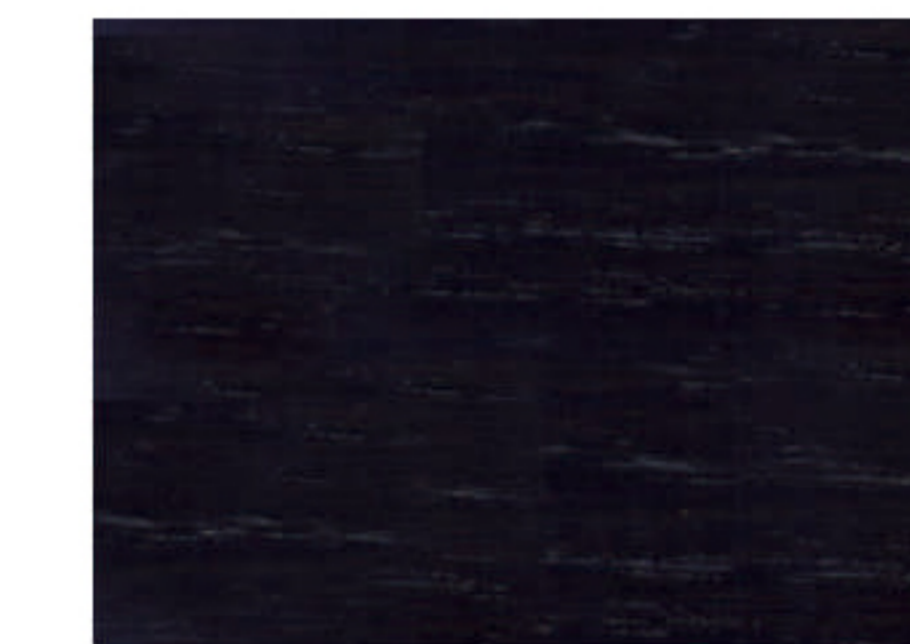
Red Mahogany NI 16



Palissander NI 17



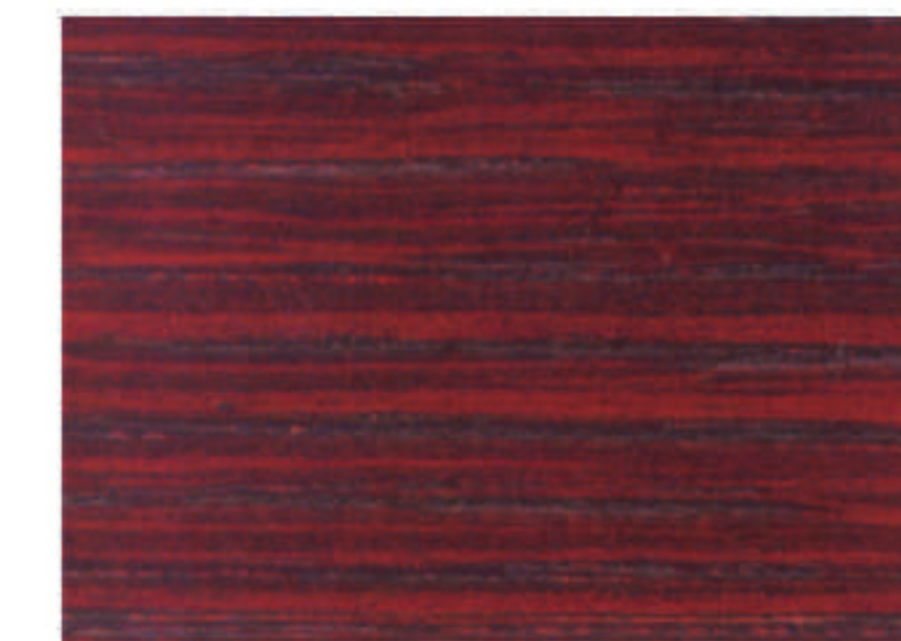
Cherry Wood NI 18



Black NI 27

AN Series

طراز AN



Dark Mahogany AN 1



Mahogany AN 2



Pine AN 3



Green AN 4



Walnut AN 5



Dark Oak AN 6



Dark Walnut AN 7



Medium Oak AN 8



Light Oak AN 9

Possible colour variations between the colour card and the final colours obtained will depend on timber species, texture and surface absorbency together with the number of coats applied. To ensure a correct colour match, a trial application is recommended. In any case other colour variants are required, contact us to request a sample.

اختلافات اللون المحتملة بين بطاقة اللون والألوان النهائية التي تم الحصول عليها تعتمد على أنواع الأخشاب، واللمس والامتصاص كلها مع عدد دهان الأوجه وذلك للتأكد من درجة اللون الصحيح وتوافقها مع العينة المدهونة من قبل. رغبة في ألوان أخرى الرجاء الاتصال بنا.