

شركة وفا كيميكالز من كبري الشركات الصناعية المصرية
الرائدة في مجال تصنيع كيموايات طباعة الاوفست والمواد
اللاصقة المستخدمة في الطباعة والتعبئة والتغليف .

وقد أنشأت الشركة مصنع متخصص للدهانات الصناعية
بمدينة السادات مجهز باحدث خطوط الانتاج لتوفر للسوق
المصري والعربي والافريقي مجموعة متميزة من دهانات
الاخشاب والسيارات

وتضم الشركة فريق عمل متميز علي مستوي عالي من
الكفاءة والخبرة مما يمكنها من الارتقاء الي اعلي
مستويات الجودة وتقوم ادارة البحوث والتطوير بمتابعة
تطوير المنتجات لتلبية متطلبات العملاء ومواكبة احدث
تكنولوجيا التصنيع والانتاج مع مراعاة اسس المحافظة
علي البيئة

ويقدم فريق الدعم الفني التوصيات الفنية للعملاء والتي
تناسب ظروف التشغيل المختلفة كما يقوم بالاستجابة
الفورية لما قد يطرأ من مشاكل أثناء التشغيل ويقدم حلول
فعالة مما يقلل من الفاقد في الموارد ووقت التشغيل.

سيلر نترو TC 5100



سيلر نتروسيليلوز شفاف فائق الجودة ذو محتوى صلب عالي ولزوجة عالية جدا له قدرة عالية علي التغطية وغلغ مسام الخشب مع صلابة ومرونة جيدة وصنفرة جيدة وله قوة التصاق جيدة علي معظم انواع الاخشاب مناسب لدهانات الاخشاب داخليا

التطبيق: يخفف بواسطة الثنر النتروسيليلوزي حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد (٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او القطن او ستارة الدهان

معدل الفرد: ٧ - ٩ م / ٢ كجم

سيلر نترو W100



سيلر نتروسيليلوز شفاف ذو محتوى صلب متوسط له قدرة عالية علي التغطية وغلغ مسام الخشب مع صلابة ومرونة جيدة وصنفرة جيدة مناسب لدهانات الاخشاب داخليا

التطبيق: يخفف بواسطة الثنر النتروسيليلوزي حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد (٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او القطن او ستارة الدهان

معدل الفرد: ٦ - ٨ م / ٢ كجم

سيلر نترو تربو W300

سيلر نتروسيليلوز شفاف عالي الجودة ذو محتوى صلب عالي ولزوجة عالية له قدرة عالية علي غلغ مسام الخشب مع صلابة ومرونة جيدة وصنفرة جيدة مناسب لدهانات الاخشاب داخليا

التطبيق: يخفف بواسطة الثنر النتروسيليلوزي حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد (٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او القطن او ستارة الدهان

معدل الفرد: ٦ - ٨ م / ٢ كجم



ورنيش نترو لامع

ورنيش نتروسيليلوز شفاف عالي اللمعه له قدرة عالية علي التغطية مع صلابة ومرونة جيدة وله قوة التصاق جيدة علي معظم انواع البطانات الشفافة (نتروسيليلوز - بولي يوريثان - بولي استر) مناسب لدهانات الاخشاب داخليا

التطبيق: يخفف بواسطة الثنر النتروسيليلوزي حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد (٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او ستارة الدهان

معدل الفرد: ٨ - ١٠ م / ٢ كجم



ورنيش نترو مط



ورنيش نتروسيليلوز شفاف مطفي له ملمس حريري و تغطية عالية مع صلابة ومرونة جيدة وله قوة التصاق جيدة علي معظم انواع البطانات الشفافة (نترو - بولي يوريثان - بولي استر) مناسب لدهانات الاخشاب داخليا

اللمعة: زيرو - ١٠٪ - ٢٥٪ - ٣٥٪ - ٤٥٪

التطبيق: يخفف بواسطة الثنر النتروسيليلوزي حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد (٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او ستارة الدهان

معدل الفرد: ٨ - ١٠ م / كجم

دوكو تراست (ابيض والوان)



طلاء نتروسيليلوز (ابيض والوان) سريع الجفاف يعطى سطحاً أملس وله قدرة جيدة علي التغطية مع صلابة ومرونة جيدة وله قوة التصاق جيدة علي معظم انواع الاخشاب.

التطبيق: يخفف بواسطة الثنر النتروسيليلوزي حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد (٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او ستارة الدهان

معدل الفرد: ٦ - ٨ م / كجم

دوكو نايس (ابيض والوان)

طلاء نتروسيليلوز لامع (ابيض والوان) سريع الجفاف يعطى سطحاً شديد اللمعان يدوم لفترات طويلة له قدرة عالية علي التغطية و بعد الجفاف التام يعطى سطحاً صلباً ومرونة جيدة وله قوة التصاق عالية علي اسطح مختلفة (اخشاب - معادن).

التطبيق: يخفف بواسطة الثنر النتروسيليلوزي حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد (٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او ستارة الدهان

معدل الفرد: ٨ - ١٠ م / كجم



سيرفيس نترو

سيرفيس نتروسيليلوز (ابيض - رمادي - اصفر) سريع الجفاف سهل الصنفرة له قدرة عالية علي التغطية وغلق مسام الخشب مع صلابة ومرونة جيدة وصنفرة جيدة وله قوة التصاق جيدة علي معظم انواع الاخشاب

التطبيق: يخفف بواسطة الثنر النتروسيليلوزي حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد (٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او ستارة الدهان

معدل الفرد: ٥ - ٧ م / كجم



منتجات البولي يوريثان

سيلر بولي يوريثان شفاف (٢ : ١)



سيلر بولي يوريثان شفاف مكون من مركبين له قدرة عالية علي التغطية وغلف مسام الخشب مع صلابة ومرونة جيدة وصنفرة جيدة وله قوة التصاق جيدة علي معظم انواع الاخشاب يمكن صنفرته يدويا او ميكانيكيا مناسب لدهانات الاخشاب داخليا

التطبيق: يخلط بنسبة ٢ : ١ ويخفف بواسطة ثنر بولي يوريثان حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد ٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او ستارة الدهان

معدل الفرد : ٨ - ١٠ م / ٢ كجم

ورنيش بولي يوريثان لامع (١ : ١)

ورنيش بولي يوريثان شفاف لامع مكون من مركبين له لمعة عالية تدوم لفترات طويلة مع صلابة ومرونة جيدة بالاضافة الي مقاومة ميكانيكية ممتازة للخدش والاحتكاك والتي تجعل هذا المنتج مناسب تماما كطلاء نهائي عالي اللمعة ذو جودة ممتازة مناسب لمعظم انواع الاخشاب داخليا

التطبيق: يخلط بنسبة ١ : ١ ويخفف بواسطة ثنر بولي يوريثان حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد ٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او ستارة الدهان

معدل الفرد : ١٠ - ١٢ م / ٢ كجم



ورنيش بولي يوريثان لامع (٢ : ١)

ورنيش بولي يوريثان شفاف لامع مكون من مركبين له لمعة عالية تدوم لفترات طويلة مع صلابة ومرونة جيدة بالإضافة الي مقاومة ميكانيكية ممتازة للخدش والاحتكاك والتي تجعل هذا المنتج مناسب تماما كطلاء نهائي عالي اللمعة ذو جودة ممتازة مناسب لمعظم انواع الاخشاب داخليا

التطبيق: يخلط بنسبة ٢ : ١ ويخفف بواسطة ثنر بولي يوريثان حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد ٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او ستارة الدهان

معدل الفرد : ١٠ - ١٢ م / كجم



ورنيش بولي يوريثان مط (٢ : ١)

ورنيش بولي يوريثان شفاف مطفي مكون من مركبين له ملمس حريري له صلابة ومرونة جيدة بالإضافة الي مقاومة ميكانيكية للخدش والاحتكاك والتي تجعل هذا المنتج مناسب تماما كطلاء نهائي مط ذو جودة ممتازة مناسب لمعظم انواع الاخشاب داخليا

اللمعة : ١٠٪ - ٢٥٪ - ٤٥٪

التطبيق: يخلط بنسبة ٢ : ١ ويخفف بواسطة ثنر بولي يوريثان حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد ٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او ستارة الدهان

معدل الفرد : ١٠ - ١٢ م / كجم



سيرفيسر بولي يوريثان ابيض (٢ : ١)

سيرفيسر بولي يوريثان ابيض مكون من مركبين له قدرة عالية علي التغطية وغلف مسام الخشب مع صلابة ومرونة جيدة وصنفرة جيدة وله قوة التصاق جيدة علي معظم انواع الاخشاب يمكن صنفرته يدويا او ميكانيكيا مناسب لدهانات الاخشاب داخليا

التطبيق: يخلط بنسبة ٢ : ١ ويخفف بواسطة ثنر بولي يوريثان حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد ٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او ستارة الدهان

معدل الفرد : ٦ - ٨ م / كجم



بولي يوريثان لامع ابيض والوان (٢ : ١)

بولي يوريثان لامع ابيض والوان مكون من مركبين له لمعة عالية تدوم لفترات طويلة مع صلابة ومرونة جيدة بالإضافة الي مقاومة ميكانيكية ممتازة للخدش والاحتكاك والتي تجعل هذا المنتج مناسب تماما كطلاء نهائي ملون عالي اللمعة ذو جودة ممتازة مناسب لمعظم انواع الاخشاب داخليا

التطبيق: يخلط بنسبة ٢ : ١ ويخفف بواسطة ثنر بولي يوريثان حتي لزوجة التطبيق المناسبة (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد ٤) ويطبق بالرش او الفرشاة او ستارة الدهان

معدل الفرد : ٨ - ١٠ م / كجم



منتجات البولي استر

عازل اخشاب (١ : ١)



عازل اخشاب بولي يوريثان مكون من مركبين صمم خصيصا للتطبيق علي الاخشاب والقشرة الزيتية مثل خشب الورد او اللب وغيرها قبل تطبيق السيالر البولي استر عليها له مقاومة كيميائية عالية وقوة اختراق ممتازة لمعظم انواع الاخشاب والقشرة مما يجعل جفاف السيالر البولي استر سريع ومنتظم .

التطبيق: يخلط بنسبة ١ : ١ بدون ثنر ويطبق بالرش او الفرشاة او القماش او القطن في حالة ترك العازل لاكثر من ٢٤ ساعة لابد من الصنفرة ورش وجه خفيف من العازل ثم يطبق البولي استر بعد ٣ - ٤ ساعات

معدل الفرد : ١٠ - ١٢ م^٢ / كجم

سيالر بولي استر TC 1100

سيالر بولي استر شفاف ذو جودة ممتازة و شفافية عالية له قدرة عالية علي التغطية و غلق مسام الخشب وصنفرة جيدة وله قوة التصاق جيدة علي معظم انواع الاخشاب يمكن صنفرته يدويا او ميكانيكيا وله قوام جيد مناسب للاستخدامات الداخلية

التطبيق: يضاف المعجل الي السيالر البولي استر TC 1100 ويقلب جيدا حتي تمام الامتزاج ثم يضاف المصلب ويتم ضبط اللزوجة باستخدام ثنر بولي استر حتي اللزوجة المناسبة للتطبيق (٢٠ - ٢٥ ث/كأس فورد ٤) ثم يتم التطبيق باستخدام الرش او الفرشاة



معدل الفرد : ٥ - ٧ م^٢ / كجم



سيلر بولي استر A1



سيلر بولي استر شفاف ذو جودة ممتازة و شفافية عالية له قدرة عالية علي التغطية وغلق مسام الخشب وصنفرة جيدة وله قوة التصاق جيدة علي معظم انواع الاخشاب يمكن صنفرته يدويا او ميكانيكيا وله قوام جيد مناسب للاستخدامات الداخلية

التطبيق: يضاف المعجل الي السيلر البولي استر A1 ويقلب جيدا حتي تمام الامتزاج ثم يضاف المصلب ويتم ضبط اللزوجة باستخدام ثنر بولي استر حتي اللزوجة المناسبة للتطبيق (٢٠ - ٢٥ ث/كأس فورد E) ثم يتم التطبيق باستخدام الرش او الفرشاة

معدل الفرد : ٥ - ٧ م / كجم

سيرفيسر بولي استر ابيض

سيرفيسر بولي استر ابيض ذو جودة ممتازة و قدرة عالية علي التغطية وغلق مسام الخشب وصنفرة جيدة وله قوة التصاق جيدة علي معظم انواع الاخشاب يمكن صنفرته يدويا او ميكانيكيا وله قوام جيد مناسب للاستخدامات الداخلية

التطبيق: يضاف المعجل الي السيرفيسر البولي استر الابيض ويقلب جيدا حتي تمام الامتزاج ثم يضاف المصلب ويتم ضبط اللزوجة باستخدام ثنر بولي استر حتي اللزوجة المناسبة للتطبيق (٢٠ - ٢٥ ث/كأس فورد E) ثم يتم التطبيق باستخدام الرش او الفرشاة

معدل الفرد : ٥ - ٧ م / كجم



ورنيش زجاجي ماجيك TC 9100



ورنيش بولي يوريثان شفاف مكون من مركب واحد ذو لمعة ممتازة ويعطي قوة ومتانة عالية ومقاومة للاحتكاك والخدش ومقاوم للماء مناسب لجميع الاستخدامات الداخلية والخارجية

التطبيق: يخفف باستخدام النفط المعدني او التربنتين للوصول الي اللزوجة المناسبة للتطبيق (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد E) ثم يطبق باستخدام الرش او الفرشاة

معدل الفرد : ٨ - ١٠ م^٢ / كجم

ورنيش وان تاتش TC 9300



ورنيش سينثيتك شفاف مصنع من اجود الراتنجات الصناعية مكون من مركب واحد سريع الجفاف ذو لمعة عالية ويعطي قوة ومتانة عالية مناسب لجميع الاستخدامات الداخلية.

التطبيق: يخفف باستخدام الثرنتروسيلوزي حتي اللزوجة المناسبة للتطبيق (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد E) ثم يطبق باستخدام الرش او الفرشاة

معدل الفرد : ٨ - ١٠ م^٢ / كجم

صبغات أخشاب

صبغة أخشاب بريمو

صبغات اخشاب ذات تركيز عالي جدا سريعة الجفاف صنعت خصيصا لتلوين الاخشاب و القشرة مع دهانات البولي استر والبولي يوريثان والنيتروسيلوز لتعطي الالوان الزاهية والشفافية العالية.

التطبيق: يخفف باستخدام ثرنتروسيلوزي او كحول للوصول الي درجة اللون المناسبة للدهان ثم يطبق باستخدام الرش او القطن او الفرشاة

معدل الفرد : ١٥ - ٢٠ م^٢ / كجم

الالوان : طبقا لكارتة الالوان الخاصة بصبغة اخشاب بريمو



ورنيش سينثيتيك ليدر TC 9200

ورنيش سينثيتك شفاف مصنع من اجود الراتنجات الصناعية مكون من مركب واحد ذو لمعة عالية ويعطي قوة ومتانة عالية مناسب لجميع الاستخدامات الداخلية والخارجية.

التطبيق: يخفف باستخدام النفط المعدني او التربنتين للوصول الي اللزوجة المناسبة للتطبيق (١٥ - ٢٢ ث/كأس فورد E) ثم يطبق باستخدام الرش او الفرشاة

معدل الفرد : ٨ - ١٠ م^٢ / كجم



 **Wafa**[®]
CHEMICALS



Magic TC 9100

One component polyurethane clear varnish with very high gloss, fast dry, excellent covering power, good softness touch and good adhesion on different types of wood. It can be applied interior and exterior.

Application: Thin the varnish Magic TC 9100 with mineral turpentine or white spirit to the proper application viscosity (15- 22 sec @ ford cup 4). It can be applied with brush or spray gun.

Coverage rate: 8 – 10 m²/kg

**One Touch TC 9300**

Transparent synthetic varnish composed of high quality synthetic alkyds with very high gloss, fast dry, excellent covering power, good softness touch and good adhesion on different types of wood. It can be applied for interior applications.

Application: Thin the varnish one touch TC 9300 with nitrocellulose thinner to the proper application viscosity (15- 22 sec @ ford cup 4). It can be applied with brush or spray gun.

Coverage rate: 8 – 10 m²/kg.

**Leader TC 9200**

Synthetic Clear varnish composed of high quality synthetic alkyds with very high gloss, fast dry, excellent covering power, good softness touch and good adhesion on different types of wood. It can be used for interior and exterior applications.

Application: Thin the varnish Leader TC 9200 with mineral turpentine or white spirit to the proper application viscosity (15- 22 sec @ ford cup 4). It can be applied with brush or spray gun.

Sanding after 24 h, coverage rate: 8 – 10 m²/kg.

**Wood Stains****Primo Wood Stains**

Solvent base wood stains with high concentrations, fast dry properties specially designed for coloring wood or veneer surfaces with polyester, polyurethane or nitrocellulose sealers to give brilliant colors and high transparency.

Application: Thin Primo Wood Stain with nitrocellulose thinner or alcohol till the proper color concentration. It can be applied by spray gun, cotton or by brush.

Coverage rate: 15 – 20 m²/kg.

Colors: Regarding to Primo wood stain color card.



Polyester Sealer A1

Transparent high quality polyester sealer with good filling and sanding properties, good leveling and coverage. Suitable for almost any type of wood objects in interior applications.

Application: Mix the polyester sealer A1 well with the accelerator then add the catalyst and adjust the viscosity to the proper application viscosity (20-25 sec @ ford cup 4) using polyester. It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Sanding after 24 h

coverage rate: 5 – 7 m²/kg.



Polyester Surfacer

High quality white polyester sealer (polyester white surfacer) with good filling, easy sanding, good leveling and coverage properties. Suitable for almost any type of wood objects in interior applications.

Application: Mix the polyester white Surfacer well with the accelerator then add the catalyst and adjust the viscosity to the proper application viscosity (20-25 sec @ ford cup 4) using polyester. It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Sanding after 24 h

coverage rate: 5 – 7 m²/kg.



POLYESTER Products

Isolator

Two component polyurethane isolator is especially designed for application over resinous types of wood: rosewood, teakwood and mansonia, before applying of unsaturated polyester coatings. It has excellent outstanding chemical resistance and excellent penetrating power allow fast and uniformly drying of polyester sealers.

Application: Mix PU Isolator with its hardener 1:1 without thinner it can be applied by spray gun or brush. In case that PU Isolator is left more than 24 h, sand it and then apply one thin coat of the isolator. Allow it to dry 34-hours prior applying the polyester sealer.

Coverage rate: 10 – 12 m²/kg.



Polyester Sealer TC 1100

Top quality transparent polyester sealer with good filling and easy sanding properties, good leveling and coverage. Suitable for almost any type of wood objects in interior applications.

Application: Mix the polyester sealer TC 1100 well with the accelerator then add the catalyst and adjust the viscosity to the proper application viscosity (20-25 sec @ ford cup 4) using polyester. It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Sanding after 24 h

coverage rate: 5 – 7 m²/kg.



PU high gloss 2:1 Spark

Two component polyurethane clear varnish with extremely long lasting high gloss, hardness, elasticity and excellent mechanical and chemical resistance, make this product suitable as a high quality glossy top coat for almost any type of wood objects in interior applications.

Application: Mix the PU varnish with its hardener 2:1 and adjust the viscosity to the proper application viscosity (15- 22 sec @ ford cup 4) using polyurethane thinner. It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 10 – 12 m²/kg.



PU Matt 2:1

Two component polyurethane clear varnish with Matt Appearance, silky soft touch, hardness, elasticity make this product suitable as a high quality transparent matt top coat for almost any type of wood objects in interior applications.

Gloss: 10%, 25% or 45%

Application: Mix the PU Matt varnish with its hardener 2:1 and adjust the viscosity to the proper application viscosity (15- 22 sec @ ford cup 4) using polyurethane thinner. It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 10 – 12 m²/kg.



PU Surfacer 2:1

Two component polyurethane White Sealer (PU white surfacer) with good filling, sanding, leveling and coverage properties. It may be applied over different types of wood substrates in interior applications.

Application: Mix the PU white surfacer with its hardener 2:1 and adjust the viscosity to the proper application viscosity (15- 22 sec @ ford cup 4) using polyurethane thinner. It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 6 – 8 m²/kg.



PU (White & colors) high gloss 2:1

Two component polyurethane White & colors with extremely long lasting high gloss, hardness, elasticity and excellent mechanical and chemical resistance, make this product suitable as a high quality glossy top coat for almost any type of wood objects in interior applications.

Application: Mix the PU white & colors with its hardener 2:1 and adjust the viscosity to the proper application viscosity (15- 22 sec @ ford cup 4) using polyurethane thinner. It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 8 – 10 m²/kg.





POLYURETHANE Products

PU Sealer 2:1

Two component polyurethane Sealer with good filling and sanding properties, good leveling and coverage. It may be applied over different types of wooden substrates in interior applications..

Application: Mix the PU Sealer with its hardener 2:1 and adjust the viscosity to the proper application viscosity (15- 22 sec @ ford cup 4) using polyurethane thinner. It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 8 – 10 m²/kg.



PU high gloss 1:1 EXTRA

Two component polyurethane clear varnish with extremely long lasting high gloss, hardness, elasticity and excellent mechanical and chemical resistance, make this product suitable as a high quality glossy top coat for almost any type of wood objects in interior applications.

Application: Mix the PU varnish with its hardener 1:1 and adjust the viscosity to the proper application viscosity (15- 22 sec @ ford cup 4) using polyurethane thinner. It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 10 – 12 m²/kg.



NC Matt Varnish

Transparent nitrocellulose varnish with matt appearance, excellent covering power, silky soft touch, very good adhesion on different wood types and good leveling. The product is suitable for interior applications.

Gloss: Zero, 10%, 25%, 35 % or 45%

Application: Thinned up with nitrocellulose thinner till the proper application viscosity 15 to 22 @ ford cup 4. It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 8 – 10 m²/kg.



Duco Trust

Nitrocellulose paint (white or colors) with fast dry, good leveling, coverage properties and excellent adhesion on wood.

Application: Thinned up with nitrocellulose thinner till the proper application viscosity (15 to 22 @ ford cup 4). It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 8 – 10 m²/kg.



NC Surfacer

Nitrocellulose white and colors surfacer with excellent filling and sanding properties with very good adhesion on different wood types and good leveling and coverage it can be sanded manually or mechanically.

Application: Thinned up with nitrocellulose thinner till the proper application viscosity (15 to 22 @ ford cup 4). It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush..

Coverage rate: 5 – 7 m²/kg.



Duco Gloss Nice

High gloss Nitrocellulose enamel (white or colors) with fast dry, good leveling, coverage properties and excellent adhesion on different surfaces (wood – metals).

Application: Thinned up with nitrocellulose thinner till the proper application viscosity (15 to 22 @ ford cup 4). It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 8 – 10 m²/kg.



NC Sealer TC 5100

Transparent Top Quality high viscosity high solid nitrocellulose sealer with excellent filling and sanding properties, very good adhesion on different wood types and good leveling and coverage it can be sanded manually or mechanically. The product is suitable for interior applications.

Application: Thinned up to 300 % with nitrocellulose thinner till the proper application viscosity (15 to 22 @ ford cup 4). It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 7 – 9 m²/kg.



NC Sealer W100

Transparent high viscosity medium solid nitrocellulose sealer with excellent filling and sanding properties, very good adhesion on different wood types and good leveling and coverage it can be sanded manually or mechanically. The product is suitable for interior applications.

Application: Thinned up to 300 % with nitrocellulose thinner till the proper application viscosity (15 to 22 @ ford cup 4). It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 6 – 8 m²/kg.



NC Sealer W300

Transparent high viscosity high solid nitrocellulose sealer with excellent filling and sanding properties, very good adhesion on different wood types and good leveling and coverage it can be sanded manually or mechanically. The product is suitable for interior applications.

Application: Thinned up to 300 % with nitrocellulose thinner till the proper application viscosity (15 to 22 @ ford cup 4). It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 6 – 8 m²/kg.




NC Gloss Varnish

Transparent nitrocellulose gloss varnish with excellent covering power, high gloss and good softness touch with very good adhesion on different wood types and good leveling and flow. The product is suitable for interior applications.

Application: Thinned up with nitrocellulose thinner till the proper application viscosity (15 to 22 @ ford cup 4). It can be applied by spray gun, curtain coater or by brush.

Coverage rate: 8 – 10 m²/kg.





Wafa Chemicals is one of the biggest Egyptian industrial companies and is a pioneer in production of offset printing chemicals and a wide range of adhesives used in printing, canning and packing industries.

Wafa Chemicals have made a new factory in Sadat city especially for industrial Paints equipped with modern production lines to produce wood coatings and car-refinish products.

Wafa Chemicals have a highly qualified and experienced team work that can produce top quality products with a special R&D team can develop and modify the products to verify the customers satisfactory and keep the Environmental requirements

Technical support team presents the technical advices and recommendations which fit the customer work circumstances and offer the immediate responses for the troubleshooting and represent active solutions which can reduce the materials wastes and working time.