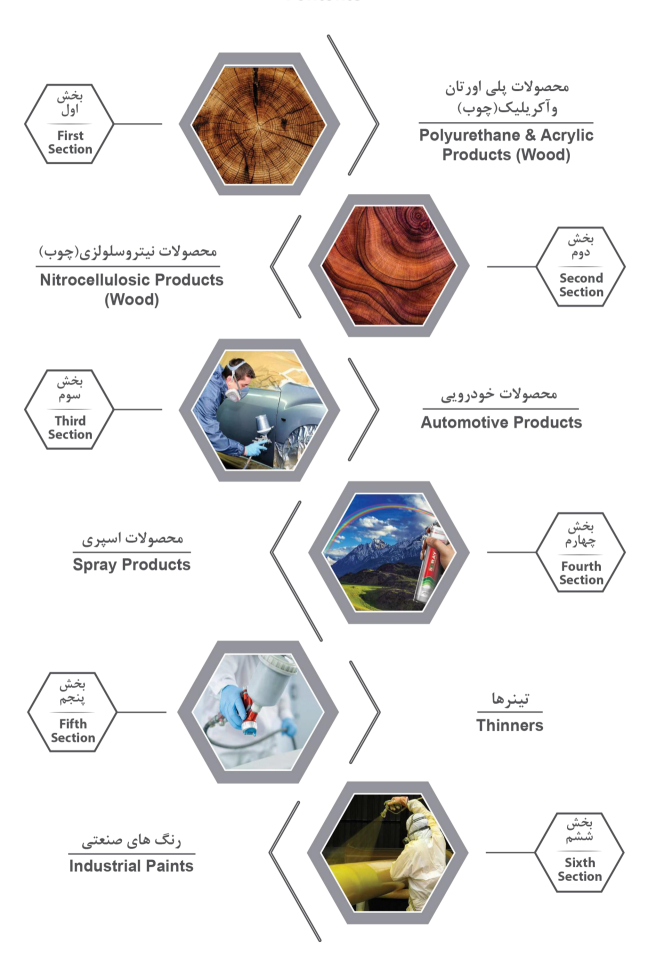
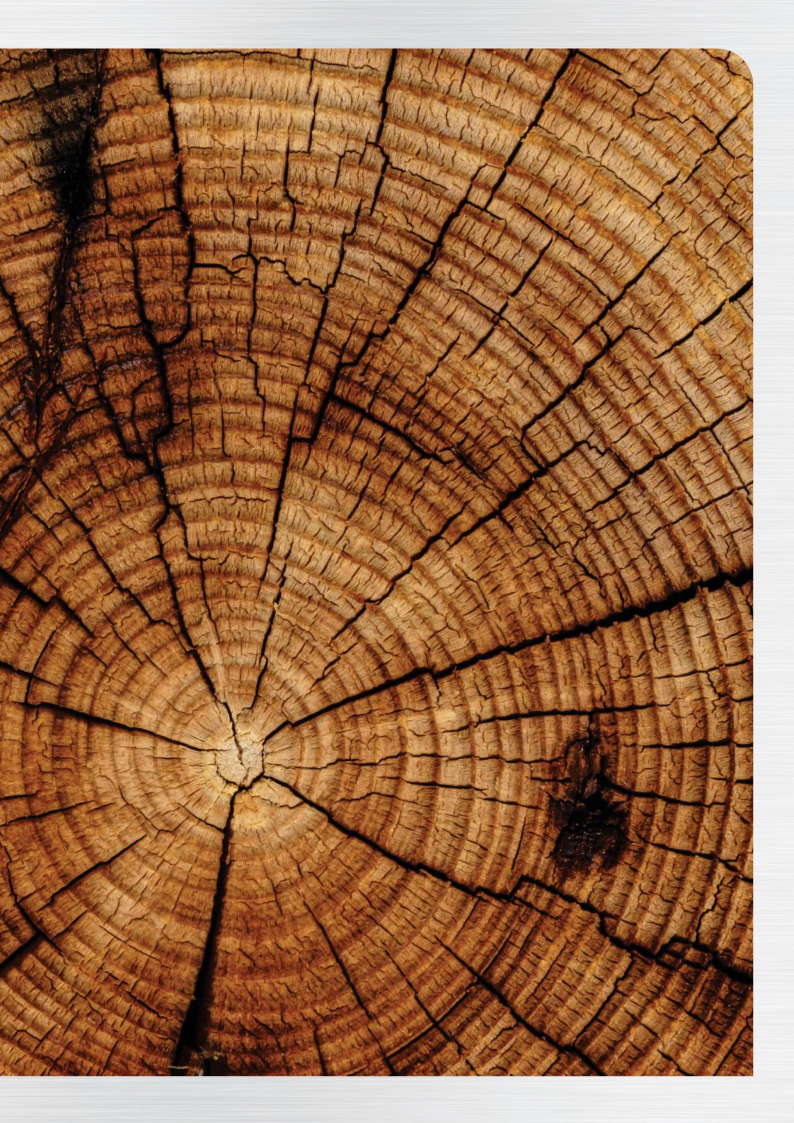


فهرست

Contents





محصولات پلی اور تان(چوب)

Polyurethane Products (Wood)



Polyurethane White Primer 1040

آستر پلی اورتان ۱۰۴۰

Main Feature:

1040 two-component polyurethane primer is based on high quality alkyd resin and polyisocyanate hardener. This product has good adhesion, high filling and coverage, and excellent sanding.

Technical Specifications	
Surface drying	1 hour
Sandability	4 hours
Combination ratio With HP-555 hardener	3 to 1
Color	White

Process:

It is suitable for use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers to obtain a smooth surface. The drying time between applying each layer is 10 to 15 minutes.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a primary coating, before painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P40 thinner.

ویژگی بارز:

آستر پلی اورتان ۱۰۴۰ دوجزئی بر پایه رزین آلکید با کیفیت بالاو هاردنر پلی ایزوسیانات است. این محصول دارای چسبندگی خوب، پرکنندگی و پوشش دهی بالاو سنباده خوری عالی است.

مشخصات فني	
۱ ساعت	خشک شدن سطحی
۴ ساعت	قابلیت سنباده خوری
۳ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۵۵۵
سفيد	رنگ

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است.با پیستوله در چندین لایه اجرا می شود تا سطح صاف بدست آید. زمان خشک شدن بین اعمال هر لایه ۱۰ الی ۱۵ دقیقه است.

بسترهای مناسب

سطوح چوبی (به عنوان پوشش اولیه، قبل از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰درجه سانتیگراد





Polyurethane White Primer P.A-100 (Super)

آستر یلی اورتان ۱۰۰–P.A (سوپر)

Main Feature:

P.A-100 (Super) two-component polyurethane primer is based on high quality alkyd resin and polyisocyanate hardener. This product has good adhesion, high filling and coverage, and excellent sanding.

Technical Specifications	
Surface drying	1 hour
Sandability	4 hours
Combination ratio With HP-555 hardener	3 to 1
Color	White

Process:

It is suitable for use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers to obtain a smooth surface. The drying time between applying each layer is 10 to 15 minutes.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a primary coating, before painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P40 thinner.

ویژگی بارز:

آستر پلی اورتان ۱۰۰–P.A (سوپر) دوجزئی بر پایه رزین آلکید با کیفیت بالا و هاردنر پلی ایزوسیانات است. این محصول دارای چسبندگی خوب، پرکنندگی و پوشش دهی بالاو سنباده خوری عالی است.

مش <i>خ</i> صات فني	
۱ ساعت	خشک شدن سطحی
۴ ساعت	قابلیت سنباده خوری
۳ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۵۵۵
سفيد	رنگ

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله در چندین لایه اجرا می شود تا سطح موردنظر صاف گردد. زمان خشک شدن بین اعمال هر لایه ۱۰ الی۱۵ دقیقه است.

بسترهای مناسب:

سطوح چوبی (به عنوان پوشش اولیه، قبل از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰درجه سانتیگراد





Polyurethane Sealer P.D40 Super Dolgu

Main Feature:

This product is a two-component sealer based on high quality alkyd resin and polyisocyanate hardener. This product has features such as fast drying, high filling and good sandability property. The mentioned product is suitable for filling the holes of all kinds of wooden surfaces and plywood covers.

Technical Specifications	
Surface drying	30 minutes
Sandability	4 hours
Combination ratio With HP-888 hardener	2 to 1

Process:

Apply 2 or 3 single layers, and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

- Old colored coatings

- Wooden surfaces

- Polyester putty

NC putty

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 25 °C

Attention: To be used with P40 thinner.

سيلر يلي اورتان P.D40 سوير دولقو

ویژگی بارز:

ایس محصول یک سیلر دو جزئی بر پایه رزین آلکید با کیفیت بالا و هاردنر پلی ایزوسیانات است. این محصول دارای ویژگیهایی از جمله خشک شدن سریع، پرکنندگی بالا و خاصیت سنباده پذیری خوب است. محصول مذکور مناسب برای پرکردن حفره های انواع سطوح چوبی وروکشهای تخته سهلامی باشد.

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۴ ساعت	قابلیت سنباده خوری
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۸۸۸

فرآيند:

۲ تـا ۳ لايـه، تـک لايـه اعمـال کنيـد و بيـن هـر لايـه ۵ الـی ۱۰ دقيقه زمان دهيد تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

- سطوح چوبی

- پوششهای رنگی قدیمی

- بتونه NC

- بتونه پلی استر

بسته بندی:

گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد





Polyurethane Sealer VP-20000

سیلر پلی اورتان ۲۰۰۰۰–VP

Main Feature:

This product is a two-component sealer based on high quality alkyd resin and polyisocyanate hardener. This product has features such as fast drying, high filling and good sandability property. The mentioned product is suitable for filling the holes of all kinds of wooden surfaces and plywood covers.

Technical Specifications	
Surface drying	30 minutes
Sandability	3 hours
Combination ratio With HP-888 hardener	2 to 1

Process:

Apply 2 or 3 single layers, and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

- Old colored coatings

- Wooden surfaces

- Polyester putty

- NC putty

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 25 °C

Attention: To be used with P40 thinner.

ویژگی بارز:

ایس محصول یک سیلر دو جزئی بر پایه رزین آلکید با کیفیت بالا و هاردنر پلی ایزوسیانات است. این محصول دارای ویژگیهایی از جمله خشک شدن سریع، پرکنندگی بالا و خاصیت سنباده پذیری خوب است. محصول مذکور مناسب برای پرکردن حفره های انواع سطوح چوبی و روکشهای تخته سه لا می باشد.

مشخصات فني	
۳۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۳ ساعت	قابلیت سنباده خوری
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۸۸۸

فرآيند:

۲ تـا ۳ لايـه، تـک لايـه اعمـال کنيـد و بيـن هـر لايـه ۵ الـی ۱۰ دقيقه زمان دهيد تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

- سطوح چوبی

- پوششهای رنگی قدیمی

- بتونه NC

- بتونه یلی استر

بسته بندی:

گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد





Polyurethane White Glossy Paint BP-700

رنگ سفید پلی اور تان براق ۷۰۰–BP

Main Feature:

This two-component white polyurethane coat is based on high quality resin and polyisocyanate hardener. This product has high chemical resistance, high thickness ,hardness, elasticity and anti-scratch properties. The above product is suitable for all types of wooden surfaces and plywood covers.

Technical Specifications	
Dust free	50 minutes
Touch (Surface) drying	3 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With HP-222 hardener	2 to 1
Color	White

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a final coating, after painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 $^{\circ}\text{C}$

Attention: To be used with P12 thinner.

ویژگی بارز:

ایس روکش سفید دوجزئی بسر پایسه رزیس با کیفیست بالا و هاردنس پلسی ایزوسیانات است. ایس محصول دارای مقاومست شیمیایی بالا، ضخامست بالا، دارای سختی، ارتجاعی و ضد خش است. ایس محصول مناسب برای انواع سطوح چوبی و روکشهای تخته سه لا میباشد.

مشخصات فني	
۵۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۳ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۲۲۲
سفيد	رنگ

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله روی سطح اجرا می شود. زمان خشک شدن بین اعمال هر لایه ۵ الی ۱۰ دقیقه است.

بسترهای مناسب:

سطوح چوبی (به عنوان پوشش نهایی،بعد از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Polyurethane White Super Glossy Paint BP-720

رنگ سفید یلی اور تان سویر براق ۲۲۰-BP

Main Feature:

This two-component white polyurethane coat is based on high quality resin and polyisocyanate hardener. This product has high chemical resistance, high thickness ,hardness, elasticity and anti-scratch properties. The above product is suitable for all types of wooden surfaces and plywood covers.

Technical Specifications	
Dust free	50 minutes
Touch (Surface) drying	3 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With HP-666 hardener	2 to 1
Combination ratio With 260 hardener (non-yellowing)	2 to 1
Color	White

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a final coating, after painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

ویژگی بارز:

ایس روکش سفید دوجزئی بر پایه رزین با کیفیت بالا و هاردنر پلی ایزوسیانات است. ایس محصول دارای مقاومت شیمیایی بالا، ضخامت بالا، دارای سختی، ارتجاعی و ضد خش است. ایس محصول مناسب برای انواع سطوح چوبی و روکشهای تخته سه لا میباشد.

مشخصات فنى	
۵۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۳ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۶۶۶
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر ۲۶۰ (بدون زردگرایی)
سفيد	رنگ

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله روی سطح اجرا می شود. زمان خشک شدن بین اعمال هر لایه ۵ الی ۱۰ دقیقه است.

بسترهای مناسب:

سطوح چوبی (به عنوان پوشش نهایی،بعد از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد









ویژگی بارز:

Main Feature:

This two-component semi-matte white coating is based on high quality resin and polyisocyanate hardener. This product has high chemical resistance, high thickness, good hardness and good elasticity and anti-scratch properties. This product is suitable for all types of wooden surfaces and plywood coatings.

Technical Specifications	
Dust free	50 minutes
Touch (Surface) drying	3 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With HP-222 hardener	2 to 1
Color	White
Gloss	50

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. It is applied on the surface with a pistol. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a final coating, after painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.



ایسن روکش سفید دوجزئی نیمه مات بر پایه رزیس با کیفیت بالا و هاردنر پلی ایزوسیانات است. ایس محصول دارای مقاومت شیمیایی بالا، ضخامت بالا، دارای سختی خوب و خاصیت ارتجاعی و ضد خش مطلوب است. ایس محصول مناسب برای انواع سطوح چوبی و روکشهای تخته سه لا میباشد.

مشخصات فني	
۵۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۳ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۲۲۲
سفيد	رنگ
۵۰	براقيت

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله روی سطح اجرا میشود. زمان خشک شدن بین اعمال هر لایه ۵ الی ۱۰ دقیقه است.

بسترهای مناسب:

- سطوح چوبی (به عنوان پوشش نهایی،بعد از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن و حلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Polyurethane White Matte Paint BP-820.25

رنگ سفید پلی اور تان مات ۵۲۰/۲۵

Main Feature:

This two-component white polyurethane coat is based on high quality resin and polyisocyanate hardener. This product has high chemical resistance, high thickness ,hardness, elasticity and anti-scratch properties. The above product is suitable for all types of wooden surfaces and plywood covers.

Technical Specifications	
Dust free	50 minutes
Touch (Surface) drying	3 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With HP-222 hardener	2 to 1
Color	White
Gloss	25

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a final coating, after painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

ویژگی بارز:

ایس روکش سفید دوجزئی بر پایه رزین با کیفیت بالا و هاردنر پلی ایزوسیانات است. ایس محصول دارای مقاومت شیمیایی بالا، ضخامت بالا، دارای سختی، ارتجاعی و ضد خش است.این محصول مناسب برای انواع سطوح چوبی و روکشهای تخته سه لا میباشد.

مشخصات فنى	
۵۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۳ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۲۲۲
سفيد	رنگ
۲۵	براقيت

فرآبند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله روی سطح اجرا میشود. زمان خشک شدن بین اعمال هر لایه ۵ الی ۱۰ دقیقه است.

بسترهای مناسب:

سطوح چوبی (به عنوان پوشش نهایی،بعد از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Polyurethane White Full Matte Paint BP-820.05

رنگ سفید پلی اور تان فول مات ۵-۸۲۰/۰۸

Main Feature:

This two-component white polyurethane coat is based on high quality resin and polyisocyanate hardener. This product has high chemical resistance, high thickness ,hardness, elasticity and anti-scratch properties. The above product is suitable for all types of wooden surfaces and plywood covers.

Technical Specifications	
Dust free	50 minutes
Touch (Surface) drying	3 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With HP-222 hardener	2 to 1
Color	White
Gloss	5

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a final coating, after painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

ویژگی بارز:

ایس روکش سفید دوجزئی بسر پایسه رزیس با کیفیست بالا و هاردنس پلسی ایزوسسیانات است. ایسن محصول دارای مقاومست شیمیایی بالا، ضخامست بالا، دارای سختی، ارتجاعی و ضد خش است.این محصول مناسب بسرای انسواع سطوح چوبی و روکشهای تخته سه لا میباشد.

مشخصات فنى	
۵۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۳ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۲۲۲
سفيد	رنگ
۵	براقيت

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله روی سطح اجرا میشود. زمان خشک شدن بین اعمال هر لایه ۵ الی ۱۰ دقیقه است.

بسترهای مناسب:

سطوح چوبی (به عنوان پوشش نهایی،بعد از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن و حلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد



Glossy Polyurethane Clear VP-400

کیلر پلی اور تان براق ۴۰۰ VP

Main Feature:

VP-400 two-component glossy polyurethane clear is based on high quality resin and polyisocyanate hardener. This product has high chemical resistance, suitable hardness, elasticity and anti-scratch properties. The above product is suitable for all types of wooden surfaces and plywood covers.

Technical Specifications	
Dust free	50 minutes
Touch (Surface) drying	3 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With HP-222 hardener	2 to 1
Color	Transparent

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

- NC sealer surfaces

- Polyester surfaces

- Polyurethane sealer

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

ویژگی بارز:

کیلر پلی اورتان دو جزئی براق بر پایه رزین با کیفیت بالا و هاردنر پلی ایزوسیانات میباشد. این محصول دارای مقاومت شیمیایی بالا، ضخامت بالا، دارای سختی مناسب، خاصیت ارتجاعی و ضدخش است. این محصول مناسب برای انواع سطوحی چوبی و روکشهای تخته سه لا میباشد.

مشخصات فني	
۵۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۳ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۲۲۲
شفاف	رنگ

فرآيند:

بـرای اسـتفاده بـر روی سـطوح عمـودی و افقـی مناسـب اسـت. بـا پیسـتوله در چندیـن لایـه اجـرا میشـود. زمـان خشـک شـدن بین اعمال هر لایه ۵ الی ۱۰ دقیقه است.

بسترهای مناسب:

- سطوح پلی استر

- سطوح سیلر NC

- سیلر پلی اورتان

بسته بندی:

گالن وحلب

شرابط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد



Semi-Matte Polyurethane Clear VP-600.45

کیلر پلی اورتان نیمه مات ۷۲-۶۰۰/۴۵

Main Feature:

VP-600/45 two-component semi-matte polyurethane clear is based on high quality resin and polyisocyanate hardener. This product has high chemical resistance, suitable hardness, elasticity and anti-scratch properties. The above product is suitable for all types of wooden surfaces and plywood covers.

Technical Specifications	
Dust free	50 minutes
Touch (Surface) drying	3 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With HP-222 hardener	4 to 1
Color	Colorless
Gloss	45

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

- NC sealer surfaces

- Polyester surfaces

- Polyurethane sealer

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

ویژگی بارز:

کیلر پلی اورتان مات ۶۰۰/۴۵ دوجزئی بر پایه رزین با کیفیت بالا و هاردنر پلی ایزوسیانات است. این محصول دارای مقاومت شیمیایی بالا، با سختی مناسب، خاصیت ارتجاعی و ضدخش است. محصول فوق مناسب برای انواع سطوح چوبی و روکشهای تخته سه لا میباشد.

مشخصات فني	
۵۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۳ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۴ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۲۲۲
بی رنگ	رنگ
۴۵	براقيت

فرآبند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله در چندین لایه اجرا میشود. زمان خشک شدن بین اعمال هر لایه ۵ الی ۱۰ دقیقه است.

بسترهای مناسب:

- سطوح پلی استر

- سطوح سيلر NC

- سیلر پلی اورتان

بسته بندی:

گالن و حلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد



Matte Polyurethane Clear VP-500.25

کیلر یلی اور تان مات ۷۹-۵۰۰/۲۵

Main Feature:

VP-500/25 matte two-component polyurethane clear is based on high quality resin and polyisocyanate hardener. This product has high chemical resistance, suitable hardness, elasticity and anti-scratch properties. The above product is suitable for all types of wooden surfaces and plywood covers.

Technical Specifications	
Dust free	50 minutes
Touch (Surface) drying	3 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With HP-222 hardener	4 to 1
Color	Colorless
Gloss	25

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

- NC sealer surfaces

- Polyester surfaces

- Polyurethane sealer

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

ویژگی بارز:

کیلر پلی اورتان مات ۵۰۰/۲۵ دوجزئی بر پایه رزین با کیفیت بالا و هاردنر پلی ایزوسیانات است.این محصول دارای مقاومت شیمیایی بالا، با سختی مناسب، خاصیت ارتجاعی و ضدخیش است. محصول فوق مناسب برای انواع سطوح چوبی و روکشهای تخته سه لا میباشد.

مشخصات فني	
۵۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۳ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۴ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۲۲۲
بی رنگ	رنگ
۲۵	براقيت

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله در چندین لایه اجرا میشود. زمان خشک شدن بین اعمال هر لایه ۵ الی ۱۰ دقیقه است.

بسترهای مناسب:

- سطوح پلی استر

- سطوح سيلر NC

- سیلر پلی اورتان

بسته بندی:

گالن و حلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Full Matte Polyurethane Clear VP-500.05

کیلر یلی اور تان فول مات ۷P-۵۰۰/۰۵

Main Feature:

VP-500/05 full matte two-component polyurethane clear is based on high quality resin and polyisocyanate hardener. This product has high chemical resistance, suitable hardness, elasticity and anti-scratch properties. The above product is suitable for all types of wooden surfaces and plywood covers.

Technical Specifications	
Dust free	50 minutes
Touch (Surface) drying	3 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With HP-222 hardener	4 to 1
Color	Colorless
Gloss	5

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

- NC sealer surfaces

- Polyester surfaces

- Polyurethane sealer

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

ویژگی بارز:

کیلر پلی اورتان فول مات ۵۰۰/۰۵ دوجزئی بر پایه رزین با کیفیت بالا و هاردنر پلی ایزوسیانات است.این محصول دارای مقاومت شیمیایی بالا، با سختی مناسب، خاصیت ارتجاعی و ضدخیش است. محصول فوق مناسب برای انواع سطوح چوبی و روکشهای تخته سه لا میباشد.

مشخصات فني	
۵۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
٣ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۴ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر HP-۲۲۲
بی رنگ	رنگ
۵	براقيت

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله در چندین لایه اجرا میشود. زمان خشک شدن بین اعمال هر لایه ۵ الی ۱۰ دقیقه است.

بسترهای مناسب:

- سطوح پلی استر

- سطوح سیلر NC

– سیلر پلی اورتان

بسته بندی:

گالن و حلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد







محصولات آکریلیک (چوب) Acrylic Products

Acrylic Products (Wood)



Acrylic Sealer AC-205

سیلر آکریلیک ۲۰۵–AC

Main Feature:

White acrylic sealer is prepared from the highest quality of raw materials. This product has high coverage, excellent sanding and good adhesion, and is used as a primary coating on wooden surfaces.

Technical Specifications	
Surface drying	2 hours
Combination ratio With 241 hardener	10 to 1
Sanding ability	at least 8 hours

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers to obtain a smooth surface. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a primary coating, after painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P40 thinner.

ویژگی بارز:

سیلرآکریلیک سفید از باکیفیت ترین مواد اولیه تهیه شده است. این محصول دارای پوشش دهی بالا، سنباده خوری فوق العاده و چسبندگی خوب به عنوان پوشش اولیه روی سطوح چوبی مورد استفاده قرار میگیرد.

مشخصات فني	
۲ساعت	خشک شدن سطحی
۱۰ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر ۲۴۱
حداقل ۸ ساعت	قابلیت سنباده خوری

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله در چندین لایه اجرا نمائید تا سطح موردنظر صاف شود و بین اعمال هرلایه ۵ الی ۱۰ دقیقه زمان دهید تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

سطوح چوبی (به عنوان پوشش اولیه، قبل از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Glossy Acrylic Clear VAC-2222.00

Main Feature:

This two-component Glossy lacquer is based on high quality acrylic resin and polyisocyanate hardener. This product has high chemical resistance, high thickness, non-yellowing, with appropriate hardness, elasticity and excellent anti-scratch properties. This product is suitable for all types of wooden surfaces and plywood coatings. Non-yellowing is the distinctive feature of this product.

Technical Specifications	
Dust free	1 hour
Touch (Surface) drying	3-4 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With 241 hardener	2 to 1
Color	Transparent

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. Apply in several layers with a pistol and allow 5 to 10 minutes between applying each layer until it dries.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a final coating, after painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

کیلر آکریلیک براق ۷AC-۲۲۲۲/۰۰

ویژگی بارز:

این لاک دوجزئی براق برپایه رزین آکریلیک با کیفیت بالاو سخت کننده پلی ایزوسیانات است. این محصول دارای مقاومت شیمیایی بالا، ضخامت بالا، عدم زرد شدن، با سختی مناسب، خاصیت ارتجاعی وضدخش فوق العاده است. ارتجاعی وضدخش فوق العاده است. این محصول مناسب برای انواع سطوح چوبی و روکشهای تخته سه لا میباشد. از ویژگی های بارز این محصول عدم زردگرایی بودن آن است.

مشخصات فني	
۱ ساعت	خشک شدن غبار ناپذیر
۴–۳ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر ۲۴۱
شفاف	رنگ

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. باپیستوله در چندین لایه اجرا نموده و بین اعمال هرلایه Δ الی ۱۰ دقیقه زمان دهید تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

سطوح چوبی (به عنوان پوشش نهایی، بعد از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Acrylic Matte Clear VAC-1111.25

Main Feature:

This two-component matte lacquer is based on high quality acrylic resin and polyisocyanate hardener. This product has high chemical resistance, high thickness, non-yellowing, with appropriate hardness, elasticity and excellent anti-scratch properties. This product is suitable for all types of wooden surfaces and plywood coatings. Non-yellowing is the distinctive feature of this product.

Technical Specifications	
Dust free	1 hour
Touch (Surface) drying	3-4 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With 241 hardener	2 to 1
Color	Colorless
Gloss	25

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers to obtain a smooth surface. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a final coating, after painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

کیلر آکریلیک مات ۷AC-۱۱۱۱/۲۵

ویژگی بارز:

این لاک دوجزئی مات برپایه رزین آکریلیک با کیفیت بالا و سخت کننده پلی ایزوسیانات است. این محصول دارای مقاومت شیمیایی بالا، ضخامت بالا، عدم زرد شدن، با سختی مناسب، خاصیت ارتجاعی وضدخش فوقالعاده است. این محصول مناسب برای انواع سطوح چوبی و روکشهای تخته سه لا میباشد. از ویژگیهای بارز این محصول عدم زردگرایی بودن آن است.

مشخصات فني	
۱ ساعت	خشک شدن غبار ناپذیر
۳-۴ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر ۲۴۱
بی رنگ	رنگ
۲۵	براقيت

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله در چندین لایه اجرا نموده و بین اعمال هرلایه ۵ الی ۱۰ دقیقه زمان دهید تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

سطوح چوبی (به عنوان پوشش نهایی، بعد از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن و حلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Glossy White Acrylic Paint BA-450.00

رنگ آکریلیک سفید براق۴۵۰/۰۰ BA-۴۵۰/۰۰

Main Feature:

Glossy white acrylic paint is made from the best quality of raw materials. This product has high coverage and hardness and dries quickly. And it is used as the final coating on wooden and MDF surfaces. One of the distinctive features of this product is its non-yellowing.

Technical Specifications	
Dust free	1 hour
Touch (Surface) drying	4-5 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With 260 hardener	2 to 1
Color	White

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. Apply with a pistol in 2 layers and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a final coating, after painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

ویژگی بارز:

رنگ آکریلیک سفید براق از باکیفیت ترین مواد اولیه تهیه شده است. این محصول دارای پوشش دهی و سختی بالایی بوده و سریع خشک میشود. و به عنوان پوشش نهایی روی سطوح چوبی و MDF مورد استفاده قرار می گیرد. از ویژگیهای بارز این محصول عدم زردگرایی بودن آن است.

مشخصات فنى	
۱ ساعت	خشک شدن غبار ناپذیر
4-۵ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر ۲۶۰
سفيد	رنگ

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله در ۲ لایه اجرا نموده و بین اعمال هرلایه ۵ الی ۱۰ دقیقه زمان دهید تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

سطوح چوبی (به عنوان پوشش نهایی، بعد از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد



Semi-Matte White Acrylic Paint AC-1051.50

رنگ آکریلیک سفید نیمه مات ۱۰۵۱/۵۰ AC-۱۰۵۱/۵۰

Main Feature:

The semi-matte white acrylic paint is made from the best quality of raw materials. This product has a high coverage and hardness and dries quickly and is used as a final coating on wooden and MDF surfaces.

Technical Specifications	
Dust free	1 hour
Touch (Surface) drying	4-5 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With 241 hardener	2 to 1
Color	White
Gloss	50

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. Apply with a pistol and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a final coating, after painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

ویژگی بارز:

رنگ آکریلیک سفید نیمه مات از باکیفیت ترین مواد اولیه تهیه شده است. این محصول دارای پوشش دهی و سختی بالایی بصوده و سریع خشک میشود.به عنوان پوشش نهایی روی سطوح چوبی و MDF مورد استفاده قرار می گیرد.

مشخصات فنى	
۱ ساعت	خشک شدن غبار ناپذیر
۴-۵ سا <i>عت</i>	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر ۲۴۱
سفيد	رنگ
۵٠	براقيت

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله اجرا نموده و بین اعمال هرلایه ۵ الی ۱۰ دقیقه زمان دهید تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

سطوح چوبی (به عنوان پوشش نهایی، بعد از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن و حلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Matte Acrylic White Paint AC-1051.25

رنگ آکریلیک سفید مات ۱۰۵۱/۲۵ م

Main Feature:

The matte acrylic white paint is made from the best quality of raw materials. This product has high coverage and hardness and dries quickly and is used as a final coating on wooden and MDF surfaces.

Technical Specifications	
Dust free	1 hour
Touch (Surface) drying	4-5 hours
Final drying	48 hours
Combination ratio With 241 hardener	2 to 1
Color	White
Gloss	25

Process:

It is suitable to use on vertical and horizontal surfaces. Apply with a pistol and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a final coating, after painting)

Packaging:

Gallon and tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P12 thinner.

ویژگی بارز:

رنگ آکریلیک سفید مات از باکیفیت ترین مواد اولیه تهیه شده است. این محصول دارای پوشش دهی و سختی بالایی بسوده و سریع خشک میشود.و به عنوان پوشش نهایی روی سطوح چوبی و MDF مورد استفاده قرار می گیرد.

مشخصات فنى	
۱ ساعت	خشک شدن غبار ناپذیر
۴-۵ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
۲ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر ۲۴۱
سفيد	رنگ
۲۵	براقيت

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است. با پیستوله اجرا نموده و بین اعمال هرلایه ۵ الی ۱۰ دقیقه زمان دهید تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

سطوح چوبی (به عنوان پوشش نهایی، بعد از رنگ کاری)

بسته بندی:

گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Wood 2K Acrylic Primer

آستر آکریلیک دو جزئی چوب

Main Feature:

Two-component acrylic primer is based on high quality acrylic resin and isocyanate hardner. This product has good adhesion, high filling and coverage, and excellent sanding.

Technical Specifications	
Dust free	30 minutes
Touch (Surface) drying	2 hours
Sandability	5 hours
Combination ratio With 241 hardener	10 to 1
Color	White - Black

Process:

It is suitable for use on vertical and horizontal surfaces. It is applied with a pistol in several layers to obtain a smooth surface. The drying time between applying each layer is 5 to 10 minutes.

Suitable Substrates:

Wooden surfaces (as a primary coating, before painting)

Packaging:

Tin

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

Attention: To be used with P40 thinner.

ویژگی بارز:

آستر آکریلیک دوجزئی چوب بر پایه رزین آکریلیک با کیفیت بالاو هاردنر ایزوسیانات است. این محصول دارای چسبندگی خوب، پرکنندگی و پوشش دهی بالاو سنباده خوری عالی است.

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۲ ساعت	خشک شدن سطحی
۵ ساعت	قابلیت سنباده خوری
۱ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر ۲۴۱
سفید - مشکی	رنگ

فرآيند:

برای استفاده بر روی سطوح عمودی و افقی مناسب است.با پیستوله در چندین لایه اجرا می شود تا سطح صاف بدست آید. زمان خشک شدن بین اعمال هر لایه ۵ الی ۱۰ دقیقه است.

بسترهای مناسب

سطوح چوبی (به عنوان پوشش اولیه، قبل از رنگ کاری)

بسته بندی:

علب

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰درجه سانتیگراد





هاردنرها Hardeners

Main Feature:

A hardener is known as a chemical catalyst; Because it increases the speed of some processes and is used as a combination hardener agent in polyurethane and acrylic products.

Hardener Code	Uses	
HP-222	Polyurethane Clear and Paints	
HP-555	Polyurethane Primer	
HP-666	P-666 Polyurethane Super Glossy Paint	
HP-888 Polyurethane Sealer		

Hardener Code	Uses	
AC-241	Acrylic Primer, Sealer, Paint and Clear (non-yellowing)	
AC-260	Polyurethane & Acrylic Paint (non-yellowing)	
AC-255	Acrylic Paints	

Packaging:

The mentioned hardeners are produced in 1.5, 3, and 6-liter packages, depending on the usage.

Self Life Conditions:

18 months at 20 °C

ویژگی بارز:

از هاردنـر بـه عنـوان یـک کاتالیـزور شـیمیایی یـاد میشـود؛ زیـرا سـرعت انجـام برخـی فرایندهـا را افزایـش میدهـد و در محصـولات پلـی اورتـان و آکریلیـک بعنـوان عامـل سـخت کنندهی ترکیب مورد استفاده قرار میگیرد.

موار د مصرف	کد هاردنر
کیلر و رنگهای پلی اورتان	HP-777
آستر پلی اورتان	HP -۵۵۵
رنگ پلی اورتان سوپر براق	HP-999
سیلر پلی اورتان	НР -ААА

موارد مصرف	کد هاردنر
آستر، سیلر، رنگ و کیلر آکریلیک (بدون زردگرایی)	AC-YF1
رنگ پلی اورتان و آکریلیک (بدون زردگرایی)	AC-YF.
رنگ های آکریلیک	AC-YDD

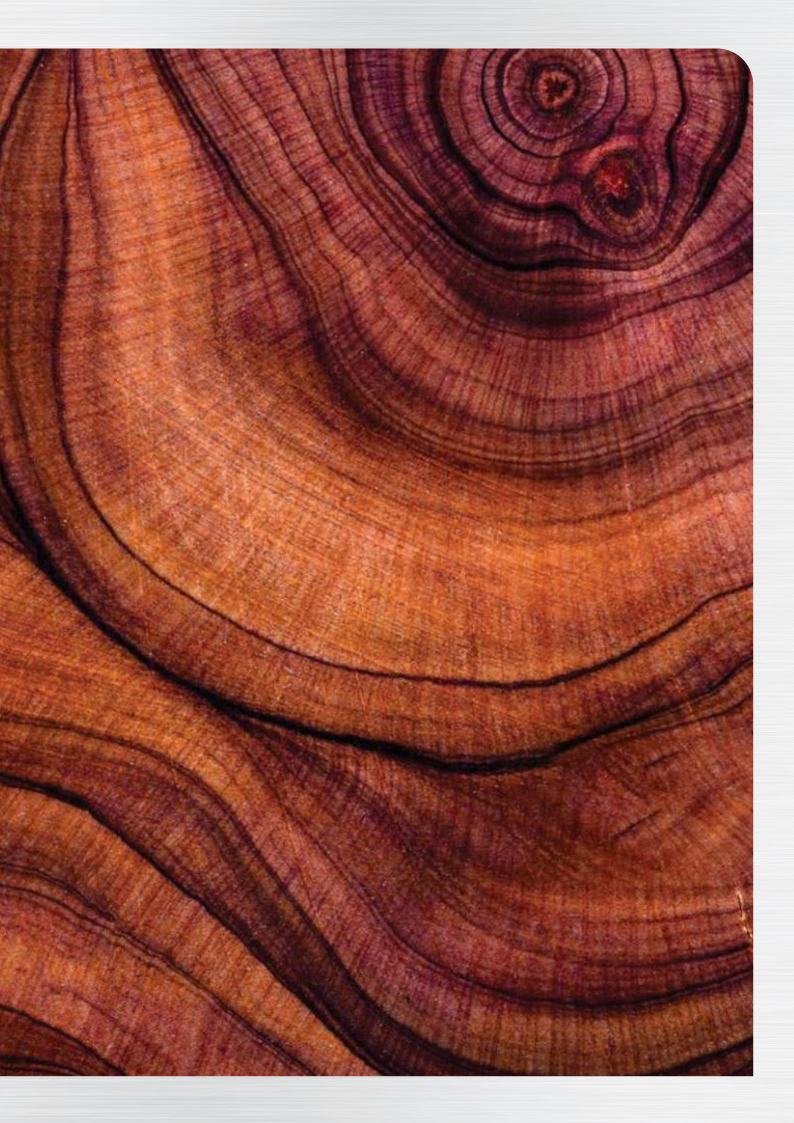
بسته بندی:

هاردنرهای ذکر شده، بسته به مورد مصرف، در بسته بندی های ۱/۵، ۳ و ۶ لیتری تولید می گردد.

شرایط ماندگاری:

۱۸ ماه در دمای ۲۰درجه سانتیگراد





محصولات نیتروسلولزی(چوب)

Nitrocellulosic Products
(Wood)



Wood Nitrocellulose Putty

بتونه فورى نيتروسلولزي

Main Feature:

Fast-drying NC wood putty, with excellent coverage and easy to sand, is used as a filler for small holes in wooden surfaces.

Technical Specifications	
Surface drying	10 minutes
Final drying	1.5 hours
Color	white, yellow iron oxide, ocher, gray,brown and custom-built

Process:

Apply 2 or 3 single layers, and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

All wooden surfaces

Packaging:

1 kg, gallon and tin

Self Life Conditions:

3 years at 20 °C

ویژگی بارز:

بتونه فوری چوب سریع خشک، با پوشش دهی و سنباده خوری عالی، به عنوان پرکننده حفره های ریزسطوح چوبی کاربرد دارد.

مشخصات فنى	
۱۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۱/۵ ساعت	خشک شدن نهایی
سفید، طوسی،گل ماشی، اخرایی، قهوهای وسفارشی	رنگ

فرآيند:

۲ تـا ۳ لايـه، تـک لايـه اعمـال کنيـد و بيـن هـر لايـه ۵ الـی ۲ دقيقه زمان دهيد تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

کلیه سطوح چوبی

بسته بندی:

۱ کیلوگرم، گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۳ سال در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Wood Nitrocellulose Sealer 200

سیلر نیتروسلولزی چوب ۲۰۰

Main Feature:

Transparent nitrocellulose sealer for wooden surfaces, with fast drying properties, suitable for filling the cavities of wooden surfaces

Technical Specifications	
Surface drying	30 minutes
Sandability	2-3 hours

Process:

Apply 2 or 3 single layers, and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

- Old color coatings - wooden insulation

- Wooden surfaces - NC putty

Packaging:

1 kg, gallon and tin

Self Life Conditions:

3 years at 20 °C

ویژگی بارز:

سیلر نیتروسلولزی شفاف برای سطوح چوبی، با ویژگی خشک شدن سریع، مناسب برای پرکردن حفره های سطوح چوبی.

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۲-۳ ساعت	قابلیت سنباده خوری

فرآيند:

۲ تـا ۳ لايـه، تـک لايـه اعمـال کنيـد و بيـن هـر لايـه ۵ الـي ۱۰ دقيقه زمان دهيد تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

- پوشش های رنگی قدیمی - عایقهای چوبی

- سطوح چوبی - بتونه NC

بسته بندی:

١ كيلوگرم، گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۳ سال در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد





Wood Nitrocellulose Clear

کیلر فوری نیتروسلولزی چوب

Main Feature:

Transparent Nitrocellulose clear with fast drying for covering wooden surfaces, with excellent smoothness and hardness.

Technical Specifications	
Dust free	20 minutes
Touch (Surface) drying	1 hour
Final drying	5 hours
Gloss	Glossy (109) Semi-Matte (110.25) Matte (110)

Process:

Apply 1 or 2 single layers, and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

- NC Sealer surfaces
- Polyester surfaces
- Polyurethane sealer

Packaging:

1 kg, gallon and tin

Self Life Conditions:

3 years at 20 °C

ویژگی بارز:

کیلے و فری شفاف با خشک شدن سریع برای پوشش سطوح چوبی، با ویژگی صافی وسختی عالی

مشخصات فني	
۲۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۱ ساعت	خشک شدن سطحی
۵ ساعت	خشک شدن نهایی
براق (۱۰۹) نیمه مات (۱۱۰/۲۵) مات (۱۱۰)	براقيت

فرآيند:

۱ تـا ۲ لایـه، تـک لایـه اعمـال کنیـد و بیـن هـر لایـه ۵ الـی ۱۰ دقیقه زمان دهید تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

- سطوح پلی استر

- سطوح سیلر NC
- سیلر پلی اورتان

بسته بندی:

۱ کیلوگرم، گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۳ سال در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد





Wood Colored NC Clear

کیلر فوری رنگی چوب

Main Feature:

Fast-drying colored NC Clear for covering wooden surfaces, with excellent smoothness and hardness.

Technical Specifications	
Dust free	20 minutes
Touch (Surface) drying	1 hour
Final drying	5 hours
Color	Walnut, nut brown, black, red,

ویژگی بارز:

کیلر رنگی با خشک شدن سریع برای پوشش سطوح چوبی، با ویژگی صافی و سختی عالی.

مشخصات فني	
۲۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۱ ساعت	خشک شدن سطحی
۵ ساعت	خشک شدن نهایی
گردویی، فندقی، مشکی، قرمز و	رنگ

Process:

Apply 1 or 2 single layers, and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

- NC Sealer surfaces
- Polyester surfaces
- Polyurethane sealer

Packaging:

1 kg, gallon and tin

Self Life Conditions:

3 years at 20 °C

فرآيند:

۱ تـا ۲ لایـه، تـک لایـه اعمـال کنیـد و بیـن هـر لایـه ۵ الـی ۱۰ دقیقه زمان دهید تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

- سطوح پلی استر

- سطوح سیلر NC

- سیلر پلی اورتان

بسته بندی:

۱ کیلوگرم، گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۳ سال در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد





Cellulosic Glossy Wood NC Paints

Main Feature:

Fast-drying instant paint, completely homogeneous and uniform with excellent coverage, is used in woodwork and furniture and door industries.

Technical Specifications	
Dust free	20 minutes
Touch (Surface) drying	1 hour
Final drying	5 hours
Color	White, yellow iron oxide,ocher, black, brown and custom-built

Process:

Apply 2 to 3 single layers, and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

All wooden surfaces

Packaging:

1 kg, gallon and tin

Self Life Conditions:

3 years at 20 °C

رنگ فوری نیتروسلولزی براق چوب

ویژگی بارز:

رنگ فوری سریع خشک، کاملا همگن و یکنواخت با پوشش دهی عالی، در کارهای حرفهای چوبی و صنایع مبلمان و درب کاربرد دارد.

مشخصات فني	
۲۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۱ ساعت	خشک شدن سطحی
۵ ساعت	خشک شدن نهایی
سفید ،گل ماشی، اخرایی، مشکی، قهوهای وسفارشی	رنگ

فرآيند:

۲ تـا ۳ لايـه، تـک لايـه اعمـال کنيـد و بيـن هـر لايـه ۵ الـی ۲ دقيقه زمان دهيد تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

کلیه سطوح چوبی

بسته بندی

۱ کیلوگرم، گالن وحلب

شرایط ماندگاری:

۳ سال در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Wood White Semi-polyester

نيم پلياستر سفيد چوب

Main Feature:

White two-component semi-polyester, with excellent flexibility and adhesion is produced as a final coating in wooden structures.

Technical Specifications	
Dust free	30 minutes
Touch (Surface) drying	2 hours
Final drying	6 hours
Color	Glossy and Matte

Process:

Apply 2 to 3 single layers, and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

All wooden surfaces

Packaging:

1 kg, gallon and tin

Self Life Conditions:

3 years at 20 °C

ویژگی بارز:

نیم پلی استردو جزئی سفید، با انعطاف پذیری و چسبندگی عالی به عنوان پوشش پایانی در سازههای چوبی تولید شده است.

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۲ ساعت	خشک شدن سطحی
۶ ساعت	خشک شدن نهایی
براق و مات	رنگ

فرآيند:

۲ تـا ۳ لايـه، تـک لايـه اعمـال کنيـد و بيـن هـر لايـه ۵ الـی ۲۰ دقيقه زمان دهيد تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

کلیه سطوح چوبی

بسته بندی

۱ کیلوگرم، گالن وحلب

شرایط ماندگاری:





Wood Matte Semi-Polyester VNP-950.10

نیم پلی استر مات چوب ۷NP-۹۵۰/۱۰

Main Feature:

Two-component matte semi-polyester, with excellent flexibility and adhesion, is produced as a final coating in wooden structures.

Technical Specifications	
Dust free	30 minutes
Touch (Surface) drying	2 hours
Final drying	6 hours
Combination ratio with semi-polyester hardener	10 to 1
Color	Matte

Process:

Apply 2 to 3 single layers, and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

All wooden surfaces

Packaging:

1 kg, gallon and tin

Self Life Conditions:

3 years at 25 °C

ویژگی بارز:

نیم پلی استردو جزئی مات ، با انعطاف پذیری و چسبندگی عالی به عنوان پوشش پایانی در سازههای چوبی تولید شده است.

مشخصات فني	
۳۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۲ ساعت	خشک شدن سطحی
۶ ساعت	خشک شدن نهایی
۱ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر نیم پلی استر
مات	رنگ

فرآيند:

۲ تـا ۳ لايـه، تـک لايـه اعمـال کنيـد و بيـن هـر لايـه ۵ الـی ۱۰ دقيقه زمان دهيد تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

کلیه سطوح چوبی

بسته بندی:

۱ کیلوگرم، گالن وحلب

شرایط ماندگاری:







Wood Glossy Semi-Polyester VNP-900

نیم یلی استر براق چوب ۷NP-۹۰۰

Main Feature:

Wood Glossy two-component semi-polyester, with excellent gloss, flexibility and adhesion is produced as a final coating in wooden structures.

Technical Specifications	
Dust free	30 minutes
Touch (Surface) drying	2 hours
Final drying	6 hours
Combination ratio with semi-polyester hardener	10 to 1
Color	Transparent

Process:

Apply 2 to 3 single layers, and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

All wooden surfaces

Packaging:

1 kg, gallon and tin

Self Life Conditions:

3 years at 25 °C

ویژگی بارز:

نیم پلی استردو جزئی براق، با براقیت عالی، انعطاف پذیری و چسبندگی عالی به عنوان پوشش پایانی در سازههای چوبی تولید شده است.

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۲ ساعت	خشک شدن سطحی
۶ ساعت	خشک شدن نهایی
۱۰ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر نیم پلی استر
شفاف	رنگ

فرآيند:

۲ تـا ۳ لایـه، تـک لایـه اعمـال کنیـد و بیـن هـر لایـه ۵ الـی ۱۰ دقیقه زمان دهید تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

کلیه سطوح چوبی

بسته بندی:

۱ کیلوگرم، گالن وحلب

شرایط ماندگاری:





Wood Super-Glossy Semi-Polyester VNPS-940

نیم پلی استر سویر براق ۹۴۰–۷NPS

Main Feature:

Super-Glossy two-component semi-polyester, with excellent gloss, flexibility and adhesion is produced as a final coating in wooden structures.

Technical Specifications	
Dust free	30 minutes
Touch (Surface) drying	2 hours
Final drying	6 hours
Combination ratio with semi-polyester hardener	10 to 1
Color	Transparent

Process:

Apply 2 to 3 single layers, and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

All wooden surfaces

Packaging:

1 kg, gallon and tin

Self Life Conditions:

3 years at 25 °C

ویژگی بارز:

نیم پلی استردو جزئی سوپر براق، با براقیت عالی، با انعطاف پذیری و چسبندگی عالی به عنوان پوشش پایانی در سازههای چوبی تولید شده است.

مشخصات فني	
۳۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۲ ساعت	خشک شدن سطحی
۶ ساعت	خشک شدن نهایی
۱۰ به ۱	نسبت ترکیب با هاردنر نیم پلی استر
شفاف	رنگ

فرآيند:

۲ تـا ۳ لایـه، تـک لایـه اعمـال کنیـد و بیـن هـر لایـه ۵ الـی ۱۰ دقیقه زمان دهید تا خشک شود.

بسترهای مناسب:

کلیه سطوح چوبی

بسته بندی:

۱ کیلوگرم، گالن وحلب

شرایط ماندگاری:





Aqua Stain

جوهر همرنگ (جوهر فام بخش)

Main Feature:

Wood stain is actually a transparent paint that in addition to paint wood surface, doesn't hide the natural texture of the wood and gives a special effect to the surface of the wood.

Necessary Material:

- Wood stain
- NC thinner

Suitable Substrates:

It can be used in all wood industries and furniture.

Process:

The most common method of painting wood, to create the same color or primering wood with wood stain is using a spray gun.

Wood stains have a very high penetrating power in wood texture and quickly absorbed into the raw texture.

Preparation the surface:

Clean the intended surface from any dirt, grease and moisture. The old peeling paint should be removed from the surface of the wood to reach a smooth surface without color.

Drying Time:

Depending on the air flow, temperature, humidity,...

- Surface drying time: 30 minutes
- Drying time to apply the next layer: 1 hour

ویژگی بارز:

رنگ جوهری یا جوهر فام بخش، در واقع رنگ شفافی است که علاوه بر رنگ آمیزی سطوح چوب، بافت طبیعی چوب را مخفی نکرده وجلوه ای ویژه به سطح چوب می بخشد.

مواد لازم:

- جوهر همرنگ (جوهر فام بخش)
 - تينر فوري

بسترهای مناسب:

کاربرد بسیار زیادی در انواع صنایع چوب و مبلمان دارد.

فرآيند:

متداول ترین روش رنگ آمیزی چوب، ایجاد همرنگی و یا آستر کردن چوب بواسطه رنگ های جوهری استفاده از پیستوله رنگ پاش میباشد.

رنگهای جوهری قدرت نفوذ خیلی بالایی در بافت چوب دارند و به سرعت جذب بافت چوب خام میشوند.

آماده سازی سطح:

سطح مورد نظر را از هرگونه آلودگی، چربی و رطوبت پاک نمائید. رنگ های قدیمی پوسته شده بایستی از سطح سطح چوب زدوده شده و سطحی صاف و بدون رنگ بدست آید.

زمان خشک شدن:

بسته به جریان هوا، دمای محیط، میزان رطوبت و ...

- زمان خشک شدن سطحی: ۳۰ دقیقه

- زمان خشک شدن جهت اجرای لایه بعدی: ۱ ساعت







Oil-Based Synthetic Wood Stain

Main Feature:

Oil-based Wood Stain is a cost-effective product in the wood industry due to its non-penetration into the color of the lower surface during aging. Also, It is widely used because of its quick-drying, variety of colors, excellent adhesion, and compatibility with all types of polyurethane, semi-polyester, instant, oil, and Acrylic paints.

Necessary Material:

- Oil-Based Wood Stain
- Diluent solvent (Petrol)

Suitable Substrates:

It can be used on Wooden Surfaces, Clay and Plaster surfaces

Preparation the surface:

Sand the intended surface and clean the surface from any grease and dust.

Process:

Before starting the process, polish and smooth the intended surface entirely and sand it in the direction of the wood grain. The most common method of applying wood stain is to use cotton or cotton fabrics so there is no fluff or dust on the surface. Apply the product after diluting it with solvent (petrol) on the surface.

Combination ratio:

- 1 volumetric units of Wood Stain
- 1 volumetric units of Diluent solvent (Petrol)

Natural White Yellow Red Blue Walnut Red Nut Ocean Grey Green Dark Walnut Blue Walnut Light Oak Wenge Black

همرنگ رنگی (شاپان سایه بخش روغنی)

ویژگی بارز:

همرنگ رنگی (شاپان) به دلیل عدم نفوذ به رنگ سطح زیرین در کهنه کاری محصولی مقرون به صرفه در صنایع چوب می باشد. همچنین به دلیل خشک شدن سریع، تنوع رنگ، چسبندگی عالی و سازگاری با انواع رنگ های پلی اورتان، نیمه پلی استر، فوری، روغنی و آکریلیک بسیار مورد استفاده قرار می گیرد.

مواد لازم:

- همرنگ رنگی (شاپان سایه بخش)
 - حلال رقيق كننده (بنزين)

بسترهای مناسب:

قابل استفاده روی سطوح چوبی، سطوح سفالی و گچی

آماده سازی سطح:

سطح مورد نظر را سنباده زده و سطح را از هرگونه چربی و گرد و غبار تمیز کنید.

فرآيند:

قبل از اجرای فرآیند، سطح مورد نظر را کاملا صیقلی و صاف نموده و در جهت الیاف چوب سنباده کاری نمائید. معمول ترین روش اجرای شاپان استفاده از پارچههایی از جنس نخ یا پنبه است، تا پرز یا گرد و غباری روی سطح باقی نماند. محصول را پس از رقیق سازی با حلال (بنزین) روی سطح اعمال نمائید.

نسبت ترکیب:

- ۱ واحد حجمی همرنگ رنگی
 - ۱ واحد حجمي حلال





محصولات خودرویی Automotive Products



Microfiber Polyester Putty

Main feature:

Hafman microfiber polyester putty with excellent quality is suitable for filling dents and corrosion of metal and fiberglass surfaces, especially for car bumpers (high elasticity).

Technical Specifications	
Drying at 25°C	30 minutes
Drying at 40°C	20 minutes
Color	Green, gray

Combination ratio:

100 weight units of putty, 2 weight units of hardener

Suitable Substrates:

Metal and fiberglass surfaces

Packaging:

0.5, 1, 2, 3 and 4Kg

Shelf life Conditions:

Putty	12 months at 25 °C
Hardener	12 months at 25 °C

Composition shelf life:

After mixing, 3-4 minutes at 25°C

بتونه سنگى ميكروفايبر

ویژگی بارز:

بتونه سنگی میکروفایبر با کیفیت عالی به منظور پر کردن فرورفتگیها و خوردگی سطوح فلزی و فایبرگلاس، به طور خاص برای سپر ماشین (کشسانی بالا) مناسب است.

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن در ℃25
۲۰ دقیقه	خشک شدن در ℃40
سبز، طوسی	رنگ

نسبت ترکیب:

۱۰۰ واحد وزنی بتونه ، ۲ واحد وزنی هاردنر

بسترهای مناسب:

- سطوح فلزی و فایبرگلاس

بسته بندی:

۰/۵، ۲، ۲، ۳ و ۴ کیلوگرم

شرایط ماندگاری:

۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	بتونه
۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	سخت كننده

عمر ترکیب:

پس از مخلوط کردن، ۴-۳ دقیقه در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد





Polyfiber Polyester Putty

Main feature:

polyfiber polyester putty with excellent quality is suitable for filling dents and corrosion of metal and fiberglass surfaces, especially for car bumpers (high elasticity).

Technical Specifications	
Drying at 25°C	30 minutes
Drying at 40°C	20 minutes
Color	Gray, Green

Combination ratio:

100 weight units of putty, 2 weight units of hardener

Suitable Substrates:

Metal and fiberglass surfaces

Packaging:

0.5, 1, 2 Kg

Shelf life Conditions:

Putty	12 months at 25 °C
Hardener	12 months at 25 °C

Composition shelf life:

After mixing, 3-4 minutes at 25°C

بتونه سنگی یلی فایبر

ویژگی بارز:

بتونه سنگی پلی فایبر با کیفیت عالی به منظور پر کردن فرورفتگیها و خوردگی سطوح فلزی و فایبرگلاس، به طور خاص برای سپر ماشین (کشسانی بالا) مناسب است.

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن در 25°C
۲۰ دقیقه	خشک شدن در ℃40
طوسی، سبز	رنگ

نسبت ترکیب:

۱۰۰ واحد وزنی بتونه ، ۲ واحد وزنی هاردنر

بسترهای مناسب:

- سطوح فلزی و فایبر گلاس

بسته بندی:

۱،۰/۵ و ۲ کیلوگرم

شرایط ماندگاری:

۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	بتونه
۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	سخت كننده

عمر ترکیب:

پس از مخلوط کردن، ۴-۳ دقیقه در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد





Polyester Putty

بتونه سنگی

Main feature:

polyester putty with high quality and flexibility, and excellent filling is used to concavity and unevenness of metal surfaces before using the primer.

Technical Specifications	
Drying at 25°C	30 minutes
Drying at 40°C	20 minutes
Color	Cream, gray

Combination ratio:

100 weight units of putty, 2 to 3 weight units of hardener

Suitable Substrates:

Metal surfaces

Packaging:

0.5, 1, 2, 3 and 4Kg

Shelf life Conditions:

Putty	12 months at 25 °C
Hardener	12 months at 25 °C

Composition shelf life:

After mixing, 3-4 minutes at 25°C

ویژگی بارز

بتونه سنگی با مقاومت و انعطاف پذیری بالا، پر کنندگی عالی و کیفیت بالا، برای پر کردن فرورفتگی ها و ناهمواری های سطوح فلزی مورد استفاده قرار می گیرد.

مشخصات فني	
۳۰ دقیقه	خشک شدن در ℃25
۲۰ دقیقه	خشک شدن در ℃40
کرم وطوسی	رنگ

نسبت ترکیب:

۱۰۰ واحد وزنی بتونه ، ۲ الی ۳ واحد وزنی هاردنر

بسترهای مناسب:

- سطوح فلزى

بسته بندی:

۰/۵، ۲، ۲، ۳ و ۴ کیلوگرم

شرایط ماندگاری:

۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	بتونه
۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	سخت كننده

نسبت ترکیب:

پس از مخلوط کردن، ۴-۳ دقیقه در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد







FINISH Polyester Putty

Main feature:

Finish polyester putty, with high quality and adhesion, fast drying and good sanding is used to fill shallow concavity and unevenness on the surface of the car. the above putty is used instead of NC putty for smoothing.

Technical Specifications	
Surface drying at 25°C	15 minutes
Deep drying at 25°C	2 hours
Color	Cream and Gray

Combination ratio:

100 weight units of putty, 2 to 3 weight units of hardener

Suitable Substrates:

Metal surfaces

Packaging:

2 Kg

Shelf life Conditions:

Putty	12 months at 25 °C
Hardener	12 months at 25 °C

Composition shelf life:

After mixing, 3-4 minutes at 25°C

بتونه سنگی فینیش

ویژگی بارز:

بتونه سنگی فینیش با کیفیت وچسبندگی بالا، خشک شدن سریع و سنباده خوری خوب برای پر کردن فرورفتگی ها و ناهمواری های کم عمق روی سطح ماشین استفاده می شود. بتونه فوق به دلیل نرم بودن جهت صاف کردن بجای بتونه فوری هم استفاده می گردد.

مشخصات فني	
۱۵ دقیقه	خشک شدن سطحی در 25°C
۲ ساعت	خشک شدن عمقی در 25°C
کرم و طوسی	رنگ

نسبت ترکیب:

۱۰۰ واحد وزنی بتونه ، ۲ الی ۳ واحد وزنی هاردنر

بسترهای مناسب:

- سطح فلزی

بسته بندی:

۲ کیلوگرم

شرایط ماندگاری:

۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	بتونه
۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	هاردنر

عمر ترکیب:

یس از مخلوط کردن، ۴-۳ دقیقه در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد





3in1 Polyester Putty FINISH

بتونه سنگی ۳ در ۱

Main feature:

3 in 1 polyester putty with high quality and flexibility, has a strengthening effect to fill the concavity and unevenness of metal and fiberglass surfaces before using the primer.

Technical Specifications	
Drying at 25°C	30 minutes
Drying at 40°C	20 minutes
Color	Mint Green

Combination ratio:

100 weight units of putty, 2 to 3 weight units of hardener

Suitable Substrates:

Metal and fiberglass surfaces

Packaging:

1 and 2 Kg

Shelf life Conditions:

Putty	12 months at 25 °C
Hardener	12 months at 25 °C

Composition shelf life:

After mixing, 3-4 minutes at 25°C

ویژگی بارز:

بتونه سنگی ۳ در ۱ با کیفیت و انعطاف پذیری بالا، دارای اثر تقویتی برای پر کردن فرورفتگی ها و ناهمواری های سطوح فلـزى و فايبـرگلاس قبـل از اسـتفاده از پرايمـر طراحـي شـده

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن در 25°C
۲۰ دقیقه	خشک شدن در 40°C
سبز نعنایی	رنگ

نسبت ترکیب:

۱۰۰ واحد وزنی بتونه ، ۲ الی ۳ واحد وزنی هاردنر

بسترهای مناسب:

- سطح فلزی و فایبر گلاس

بسته بندی:

۱ و ۲ کیلوگرم

شرایط ماندگاری:

۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	بتونه
۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	سخت كننده

عمر ترکیب:

یس از مخلوط کردن، ۴-۳ دقیقه در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد





Cellulosic Putty

بتونه فورى خودرو

Main features:

Nitrocellulose putty with easy applying, fast drying, excellent sanding and coverage and easy usage is used for filling the irregularities and small and big holes.

Technical Specifications	
Surface drying	30 minutes
Sandability	2-3 hours
Color	Red, cream, gray and custom-built

Suitable Substrates:

- Metal surfaces

- Wooden surfaces

- Polyester putty surfaces

Packaging:

0.5 and 1 Kg

Shelf life Conditions:

3 years at 20 °C

ویژگی بارز:

بتونه فوری نیتروسلولزی با لیسه کشی آسان، خشک شدن سریع، سنباده خوری عالی، پوشش عالی و استفاده آسان برکردن بینظمیها و حفرههای کوچک و بزرگ استفاده می شود.

مشخصات فني	
۳۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۲-۳ ساعت	قابلیت سنباده خوری
قرمز ،کرم ،طوسی وسفارشی	رنگ

سترهای مناسب:

-سطوح چوبی

-سطوح فلزی

-سطوح بتونه سنگی

بسته بندی:

۰/۵ و ۱ کیلوگرم

شرایط ماندگاری:







Cellulosic Primer

آستر فوری خودرو

Main feature:

NC primer with high-quality, flexiblity and with excellent sanding is used as a base, before the original paint and creates a good adhesion between the car body and the paint.

Technical Specifications	
Surface drying	30 minutes
Sandability	2 hours
Color	Gray, cream, white, black & custom-request

Suitable Substrates:

- Metal surfaces
- On polyester putty

Packaging:

1 Kg

Combination ratio:

100 weight units of cellulosic primer, 50 to 70 grams of thinner

Preparation of the surface:

After degreasing and puttying the surface, dilute the cellulosic primer with NC thinner and apply it to the intended surface area with a pistol.

Shelf life Conditions:

3 years at 25°C

ویژگی بارز:

آستر فوری با کیفیت بالا ، انعطاف پذیری و سنباده خوری عالی بعنوان زیرسازی، پیش از رنگ اصلی استفاده شده و چسبندگی مناسبی بین بدنه خودرو و رنگ ایجاد می کند.

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۲ ساعت	قابلیت سنباده خوری
طوسی، کرم، سفید، مشکی و سفارشی	رنگ

بسترهای مناسب:

- سطوح فلزى

- روی بتونه سنگی

بسته بندی:

۱ کیلو گرم

نسبت ترکیب:

۱۰۰ واحد وزنی آسترفوری، ۵۰ الی ۷۰ گرم تینر

آماده سازی سطح:

پس از چربی زدایی و بتونه کاری سطح، آسترفوری را با تینر فوری رقیق نموده و با پیستوله روی محل مورد نظر اعمال کنید.

شرایط ماندگاری:





One-component Acrylic Primer

Main feature:

One-component acrylic primer with fast drying, high adhesion, excellent sanding, high coverage, excellent flexibility and resistance to water and acid.

Technical Specifications	
Surface drying	30 minutes
Sandability	3 hours
Color	Black, white, gray and custom-request

Process:

Apply 2 or 3 single layers and allow 5 to 10 minutes between each layer to dry.

Suitable Substrates:

- Old color coatings - Wooden surfaces - Metal surfaces - Polyester putty

- NC putty - All primers and fillers

Packaging:

1 Ka

Shelf life Conditions:

2 years at 20°C

Combination ratio:

100 weight units of primer, 100 volumetric units of thinner

آستر آکریلیک تک جزئی خودرو

ویژگی بارز:

آستر آکریلیک تک جزئی با قابلیت خشکشدن سریع، چسبندگی بالا، سنباده خوری عالی ، پوشش بالا ، انعطاف پذیری عالی و مقاوم در برابر آب و اسید.

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۳ ساعت	قابلیت سنباده خوری
طوسی، مشکی،سفید وسفارشی	رنگ

فرآيند:

۲ یا ۳ لایه به صورت تک لایه اعمال نمائید وبین هر لایه ۵ الی ۱۰ دقیقه اجازه دهیدتا آستر خشک شود.

بسترهای مناسب:

- پوششهای رنگی قدیمی - سطوح چوبی

- سطوح فلزي

- تمام پرایمرها و پرکنندهها NC - بتونه

بسته بندی:

۱ کیلوگرم

شرایط ماندگاری:

۲ سال در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد

نسىت تركىب:

۱۰۰ واحد وزنی آستر ، ۱۰۰ واحد حجمی تینر





Two-component Acrylic Primer

Main feature:

Two-component acrylic primer is made of high-quality raw materials with acrylic resins, solvents and additives to create adhesion, excellent flexibility, high hardness and high resistance to different weather conditions, and resistance to chemicals and solvents.

Technical Specifications	
Surface drying	30 minutes
Sandability	3 hours
Color	Gray, cream, white and etc.

Process:

Apply the primer twice so that the time between each application is between 5 and 10 minutes.

Suitable Substrates:

Old color coatingsWooden surfacesMetal surfacesPolyester putty

- NC putty - All primers and fillers

Packaging:

Primer 1kg and hardener 250g

Shelf life Conditions:

2 years at 20°C

Combination ratio:

100 weight units of acrylic primer, 25 weight units of hardener (4 to 1) and 5 to 10% thinner

آستر آکریلیک دو جزئی خودرو

ویژگی بارز:

آستر آکریلیک دو جزئی از مواد اولیه مرغوب با رزینهای آکریلیک، حلالها و مواد افزودنی جهت ایجاد چسبندگی، انعطاف پذیری عالی، سختی بالا و مقاومت بالا در برابر شرایط آب و هوایی مختلف و همچنین مقاومت بالا در برابر مواد شیمیایی، اسید و حلالها ساخته شده است.

مش <i>خص</i> ات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۳ ساعت	قابلیت سنباده خوری
طوسی، کرم، سفید و	رنگ

فرآيند:

آستر را دو مرتبه اعمال نمائید به طوری که زمان بین هر مرتبه با دیگری بین ۵ تا ۱۰ دقیقه باشد.

بسترهای مناسب:

- پوششهای رنگی قدیمی - سطوح چوبی

- بتونه NC - تمام پرایمرها و پرکنندهها

بسته بندی:

آستر ۱ کیلوگرم و هاردنر ۲۵۰ گرم

شرایط ماندگاری:

۲ سال در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد

نسبت ترکیب:

۱۰۰ واحد وزنی آستر آکریلیک ، ۲۵ واحد وزنی هاردنر (۴ به ۱) و ۵ الی ۱۰ درصد تینر





Plastic Primer

آستر يلاستيك

Main feature:

plastic primer with high adhesion, flexibility, and extraordinary colorability is used as a special primer for plastic parts such as car bumpers, etc., and acts as an adhesive factor between paint and plastic and protects the paint from peeling off the plastic.

Technical Specifications	
Drying Time	1 hours
Color	Gray

Suitable Substrates:

Plastic parts such as car bumpers and plastic mirrors

Packaging:

0.5 and 1 Kg

Preparation of the surface:

After degreasing the surface, sand the area dry (without water) with No. 600 sandpaper. Apply the diluted primer with thinner in two stages with time period of 5 to 10 minutes.

Shelf life Conditions:

2 years at 25 °C

Combination ratio:

100 weight units of plastic primer, 30-40% of NC thinner

ویژگی بارز:

آستر پلاستیک با چسبندگی بالا و انعطاف پذیری و رنگ يذيري فو ق العاده بعنوان أستر مخصوص براي قطعات يلاستيكي مانند سپر ماشین و ... مورد استفاده قرار گرفته و بعنوان عامل چسبنده بین رنگ و پلاستیک عمل نموده و از کنده شدن رنگ از روى بلاستىك محافظت مى كند.

مش <i>خ</i> صات فنى	
١ساعت	خشک شدن
طوسی	رنگ

بسترهای مناسب:

قطعات پلاستیکی مانند سپر خودرو و آینههای پلاستیکی،

بسته بندی:

۰/۵ و۱ کیلوگرم

آماده سازی سطح:

پـس از چربـی زدایـی سـطح، بـا سـنباده شـماره ۶۰۰ بصـورت خشک(بدون آب) محل را سنباده کنید. آستر رقیق شده با تینر را در دو مرحله با فاصله ۵ الی ۱۰ دقیقه اعمال نمائید.

شرایط ماندگاری:

۲ سال در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد

نسبت ترکیب:

۱۰۰ واحد وزنی آستریلاستیک، ۳۰ الی ۴۰ درصد تینرفوری







Two-Component Acrylic Paint

Main feature:

2k acrylic paint is made of the high quality materials and the best type of acrylic resins and solvents and additives in order to provide the best performance, with high gloss, fast drying, high resistance in different weather conditions, high resistance to chemicals and solvents.

Technical Specifications	
Dust free	30 minutes
Touch (Surface) drying	3-4 hours
Final drying	48 hours
Color	white and custom-requested

Suitable Substrates:

- Polyester putty
- 2k filler

Packaging:

1 Kg color and 500g hardener

Shelf life Conditions:

3 years at 25 °C

Combination ratio:

100 weight units of acrylic paint, 50 weight units of 2k hardener (2 to 1) 30% acrylic thinner

رنگ آکریلیک دو جزئی خودرو

ویژگی بارز:

رنگ آکریلیک 2k ساخته شده از مواد مرغوب و بهترین نوع رزین های آکریلیک و بهترین نوع حلالها و افزودنیها به منظور ارائه بهترین عملکرد، با براقیت بالا، خشک شدن سریع، مقاومت بالا در شرایط مختلف آب و هوایی، مقاومت بالا در برابر مواد شیمیایی و حلال ها.

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۳-۴ ساعت	خشک شدن سطحی
۴۸ ساعت	خشک شدن نهایی
سفید و سفارشی	رنگ

بسترهای مناسب:

– بتونه یلی استر

- پرکننده 2k (فیلر)

بسته بندی:

رنگ ۱ کیلویی و هاردنر ۵۰۰ گرم

شرایط ماندگاری:

۳ سال در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد

نسبت ترکیب:

۱۰۰ واحد وزنی رنگ آکریلیک و ۵۰ واحد وزنی هاردنر کلا (۲به۱)

۳۰ درصد تینر آکریلیک





Nitro Cellulosic Paint

رنگ فوری خودرو

Main feature:

Nitrocellulose paint (NC paint) with high gloss, excellent hardness, acceptable coverage and desirable softness and resistance to water.

Technical Specifications	
Surface drying	20 minutes
Final drying	6 hours
Color	Available in all colors

Process:

Dilute the paint with NC thinner until it reaches the suitable density. Apply 2 or 3 layers as a single layer and let it dry for 5 to 10 minutes between each layer.

Suitable Substrates:

 NC paint is suitable for use on surfaces with 1k and 2k fillers or NC putty. The surface must be degreased.

Packaging:

1 Kg

Shelf life Conditions:

3 years at 25 °C

Combination ratio:

100 weight units of paint, 50 weight units of thinner

ویژگی بارز:

رنگ فوری نیتروسلولزی (رنگ NC) با براقیت بالا، سختی عالی، پوشش قابل قبول و نرمی مطلوب و مقاوم در برابر آب می باشد.

مشخصات فني	
۲۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۶ ساعت	خشک شدن نهایی
این محصول در کلیه رنگ ها قابل ارائه میباشد.	رنگ

فرآيند:

با تینر فوری رنگ را رقیق تا به غلظت مناسب برسد. ۲ یا ۳ لایه بصورت تک لایه اعمال نموده و بین هرلایه اجازه دهید ۵ الی ۱۰ دقیقه خشک شود.

بسترهای مناسب:

رنـگ NC بـرای اسـتفاده بر روی سـطوح با پرکنندههـای ۱k و 2k یا بتونه NC مناسب است. سطح باید چربیزدایی شود.

بسته بندی:

۱ کیلوگرم

شرایط ماندگاری:

۳ سال در دمای ۲۵ درجه سانتیگراد

نسبت ترکیب:

۱۰۰ واحد وزنی رنگ، ۵۰ واحد وزنی تینر





رنگ پاک کن Paint Remover

Main feature:

The high quality paint remover without any damage or corrosion on the surfaces, is used to remove all types of air dry, enamel(Furnace) and etc. paints.

Process:

After removing the defects and contamination of the surface with special detergents, apply the product with a soft brush on all the intended surface.

After enough time and when the paint has foamed, clean it with a spatula or a soft cloth.

Packaging:

0.5 liter and 1 liter

Shelf life Conditions:

1 years at 5 to 25 °C

ویژگی بارز:

رنگ پاک کن (رنگ بر) با کیفیت بالا و بدون هیچگونه آسیب و خوردگی روی سطوح، جهت زدودن انواع رنگ های هوا خشک، کوره ای و... کاربرد دارد.

فرآيند:

پسس از رفع ایـرادات و آلودگیهای سطح با شـویندههای مخصوص، محصول را با یـک چرتکه نـرم روی تمـام سطح مورد نظر خود اعمال کنید.

پس از گذشت زمان کافی و کف کردن رنگ، آن را با کاردک یا دستمال نرم پاک کنید.

بسته بندی:

۰/۵ لیتری و۱ لیتری

شرایط ماندگاری:







Acrylic Clear and Hardener

Main feature:

It is a transparent acrylic lacquer that is used to protect and shine the color of the car. It is formulated by high quality acrylic resins, solvents and special additives that provide excellent gloss, resistance to atmospheric and chemical factors. This product is colorless, Resistant to sunlight (non-yellowing), fast drying and gives excellent mechanical properties.

Technical Specifications	
Dust free	30 minutes
Touch (Surface) drying	3-4 hours
Final drying	48 hours
Color	Transparent

Process:

Suitable for use on the vertical and horizontal surfaces of the car in 2 layers with a pistol. Allow 5 to 10 minutes of drying time between layers.

Packaging:

1 liter and 0.5 liter.

Shelf life Conditions:

18 months at 25 °C

کیلر و هاردنر آکریلیک خودرو

ویژگی بارز:

یک لاک شفاف آکریلیک است که به منظور حفاظت و براقیت رنگ خودرو مورد استفاده قرار می گیرد. از رزینهای آکریلیک با کیفیت بالا، حلالها و مواد افزودنی خاص فرموله شده است که براقیت عالی، مقاومت در برابر عوامل جوی و شیمیایی را ارائه می دهد. این محصول بی رنگ، در برابر نورخورشید مقاوم بوده (بدون زردگرایی)، سریع خشک شده و خواص مکانیکی عالی بدست می دهد.

مشخصات فني	
۳۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۳-۴ ساعت	خشک شدن سطحی
شاعت ۴۸	خشک شدن نهایی
شفاف	رنگ

فرآيند:

مناسب برای استفاده روی سطوح عمودی و افقی خودرو در ۲ لایه با پیستوله اجرا میشود. زمان خشک شدن بین اعمال لایهها را ۵ الی ۱۰ دقیقه در نظر بگیرید.

بسته بندی:

۵/۰ لیتری و۱ لیتری

شرایط ماندگاری:





Acrylic Clear & Hardener

Main feature:

It is a transparent acrylic lacquer that is used to protect and shine the color of the car. It is formulated by high quality acrylic resins, solvents and special additives that provide excellent gloss, resistance to atmospheric and chemical factors. This product is colorless, Resistant to sunlight (non-yellowing), fast drying and gives excellent mechanical properties.

Technical Specifications	
Dust free	30 minutes
Touch (Surface) drying	3-4 hours
Final drying	48 hours
Color	Transparent

Process:

Suitable for use on the vertical and horizontal surfaces of the car in 2 layers with a gun. Allow 5 to 10 minutes of drying time between layers.

Packaging:

1 liter and 0.5 liter.

Shelf life Conditions:

18 months at 25 °C

کیلر و هاردنر آکریلیک خودرو

ویژگی بارز:

یک لاک شفاف آکریلیک است که به منظور حفاظت و براقیت رنگ خودرو مورد استفاده قرار می گیرد. از رزینهای آکریلیک با کیفیت بالا، حلالها و مواد افزودنی خاص فرموله شده است که براقیت عالی، مقاومت در برابر عوامل جوی و شیمیایی را ارائه می دهد. این محصول بی رنگ، در برابر نورخورشید مقاوم بوده (بدون زردگرایی)، سریع خشک شده و خواص مکانیکی عالی بدستمیدهد.

مشخصات فنى	
۳۰ دقیقه	خشک شدن غبار ناپذیر
۴–۳ ساعت	خشک شدن سطحی
شاعت ۴۸	خشک شدن نهایی
شفاف	رنگ

فرآيند:

مناسب برای استفاده روی سطوح عمودی و افقی خودرو در ۲ لایه با پیستوله اجرا میشود. زمان خشک شدن بین اعمال لایهها را ۵ الی ۱۰ دقیقه در نظر بگیرید.

بسته بندی:

۰/۵ لیتری و۱ لیتری

شرایط ماندگاری:





Solvent-Based Anti Gravel

Main feature:

- Anti-scratch
- Protective of the lower part of the car against impact and stones
- with elastic structure
- Resistant to moisture and rust
- Paintable

Process:

The intended surface must be clean and free from any grease, dust and rust and dry. Shake the anti-gravel can well before useing. The working pressure during use is 3 to 5 bar and the recommended thickness is approximately 1 mm. Then apply the product on the surface from distance of 15 to 20 centimeters.

Before using solvent-based Anti-Gravel, apply a layer of Anti-Rust on the metal and for find coating, allow the Anti-Gravel layer dry completely.

After use, wash the pistol completely with solvent. Clogging of the gun nozzle can cause the can to explode.

Suitable Substrates:

It is used to protect the car body (mudguards, car floor and other parts) against pebbles, impacts caused by the continuous movement of the car and moisture, and also for sealing the roof.

Color:

White, black and gray

موم پاششی پایه حلال (آنتی گریول)

ویژگی بارز:

- ضد خش
- محافظ قسمت زیرین خودرو در برابر ضربه و سنگ ریزه
 - داراى ساختار الاستيكى
 - مقاوم در برابر رطوبت و زنگ زدگی
 - قابلیت رنگ پذیری

فرآيند:

سطح مورد نظر باید تمیز و عاری از هرگونه چربی،گرد وغبار و زنگ زدگی بوده و خشک باشد.

قوطی آنتی گریبول را قبل از مصرف به خوبی تکان دهید. فشار کار در حین استفاده ۳ الی ۵ بار و ضخامت توصیه شده تقریبا ۱ میلی متر میباشد. سپس محصول را از فاصله ۱۵ الی ۲۰ سانتی متری روی سطح اعمال نمائید.

قبل از استفاده از موم پاششی، روی فلزیک لایه پرایمر ضد زنگ اعمال نمائید و در صورت تمایل برای رنگ آمیزی نهایی اجازه دهید تا لایه موم پاششی کاملا خشک شود.

پس از استفاده، پیستوله را بصورت کامل با حلال شست و شـو دهید. گرفتگـی نـازل پیستوله میتواند باعث انفجـار قوطی شود.

سترهای مناسب:

برای محافظت از بدنه خودرو (گلگیرها، کف خودرو وسایر قسمت های آن) در برابر سنگریزهها، ضربات ناشی از حرکت مداوم خودرو ورطوبت وهمچنین جهت آببندی پشت بام کاربرد دارد.

رنگ بندی:

سفید، مشکی وطوسی





Water-Base Anti Gravel

موم یاششی یایه آب

Main feature:

- Anti-scratch
- Protective of the lower part of the car against impact and stones
- with elastic structure
- Resistant to moisture and rust
- Paintable

Process:

The intended surface must be clean and free from any grease, dust and rust and dry. Shake the Anti Gravel can well before useing. The working pressure during use is 3 to 5 bar and the recommended thickness is approximately 1 mm. Then apply the product on the surface from a distance of 15 to 20 centimeters.

Before using Anti Gravel, apply a layer of Anti Rust primer on the metal and if desired, allow the Anti Gravel layer dry completely for the final coating.

After use, wash the pistol completely with water.

Clogging of the gun nozzle can cause the can to explode.

Suitable Substrates:

It is used to protect the car body (mudguards, car floor and other parts) against pebbles, impacts caused by the continuous movement of the car and moisture, and also for sealing the roof and other parts exposed to water.

Color:

White, black and gray

ویژگی بارز:

- ضد خش
- محافظ قسمت زیرین خودرو در برابر ضربه و سنگ ریزه
 - داراى ساختار الاستيكى
 - مقاوم در برابر رطوبت و زنگ زدگی
 - قابلیت رنگ پذیری

فرآيند:

سطح مورد نظر باید تمیز و عاری از هرگونه چربی،گرد وغبار و زنگ زدگی بوده و خشک باشد.

قوطی آنتی گریول را قبل از مصرف به خوبی تکان دهید. فشار کار در حین استفاده ۳ الی ۵ بار و ضخامت توصیه شده تقریبا ۱ میلی متر میباشد. سپس محصول را از فاصله ۱۵ الی ۲۰ سانتی متری روی سطح اعمال نمائید.

قبل از استفاده از موم پاششی، روی فلزیک لایه پرایمر ضد زنگ اعمال نمائید و در صورت تمایل برای رنگ آمیزی نهایی اجازه دهید تا لایه موم پاششی کاملا خشک شود.

پس از استفاده، پیستوله را بصورت کامل با آب شست و شو دهید. گرفتگی نازل پیستوله می تواند باعث انفجار قوطی شود.

بسترهای مناسب:

برای محافظت از بدنه خودرو (گلگیرها، کف خودرو وسایر قسمتهای آن) در برابر سنگریزهها، ضربات ناشی از حرکت مداوم خودرو ورطوبت وهمچنین جهت آببندی پشت بام و سایر قسمت های در معرض آب کاربرد دارد.

رنگ بندی:

سفید، مشکی وطوسی





Sealant Paste

Main feature:

- Hygienic (harmless for the consumer)
- Excellent adhesion
- Paintable after drying
- Resistant to sunlight
- High flexibility

Process:

The intended surface must be clean and free of moisture, dust and grease. Tape both sides of the seam. Then apply a sufficient amount of paste on the surface with the help of a spatula.

Note that after sealing, smooth the paste with a spatula or finger and wipe the excess paste from around the area with a damp cloth.

Process:

acrylic sealant paste is used to seal and strengten the joints of building stones, door and window frames (PVC, iron, wood), stone joints and gaps, bathtubs and bathrooms, roofs, waterproofing the car and plastering.

Color:

White, cream and gray

Packaging:

0.5 and 1 kg

ویژگی بارز:

- بهداشتی (بی ضرر برای مصرف کننده)
 - چسبندگی فوق العاده
 - قابل رنگ کاری بعد از سفت شدن
 - مقاوم در برابر نور خورشید
 - انعطاف پذیری بالا

فرآيند:

سطح مورد نظر باید تمیز بوده وعاری از رطوبت، گرد و خاک و چربی باشد. هر دو طرف محل درز را نوار چسب بزنید. سپس خمیر را به مقدار کافی، به کمک کاردک روی سطح اعمال نمائید.

توجه نمائید که پس از درزگیری خمیر را با کمک کاردک و یا انگشت صاف نموده و خمیر اضافی را از اطراف محل با یک دستمال نمدار یاک نمائید.

بسترهای مناسب:

خمیـر درزگیــر آکریلیــکجهــت درزگیــری و محکــم کــردن اتصــالات لای ســنگهای ســاختمانی، چهارچــوب درب و پنجــره (پــی وی ســی، آهنــی، چوبــی)، اتصــالات و شــکافهای ســنگها، وان و حمــام، پشــتبام، آب بنــدی خـودرو و گچـکاری ها بکار میرود.

رنگ بندی:

سفید، کرم وطوسی

بسته بندی:

۰/۵کیلوگرم، ۱کیلوگرم



Polyester Resin Plus 920

رزین پلی استر پلاس ۹۲۰

Main feature:

Plus 920 is a product for manual lamination. It contains a structural polyester resin with addition of appropriate catalyst. The product is intended for repairing large defects, Fractures and rusted location of car body and bumper. The resulting coating has a very good adhesion to the substrate.

Process:

Clean and degrease the intended surface. Prepare the required piece of the mat. Trim the glass fiber mat so that it extends approx 2cm beyond the limits of damage location. Mix the Resin and Hardener thoroughly until a uniform color is obtained. Apply the Resin with a brush on the clean area. Apply the trimmed piece of mat, press down to the repaired area and saturate with resin applied with a brush. Depending of the damage, several mat layers can be applied. After 45 minutes at 20°C, sand the surface with P80-P120 sandpaper or fill out with the polyester putty.

Suitable Substrates:

- Metal surfaces
- Plastic surfaces

Packaging:

0.5 and 1 Kg (With Glass Fiber Mat Pack)

Shelf life Conditions:

Putty	12 months at 25 °C
Hardener	12 months at 25 °C

ویژگی بارز:

پلاس ۹۲۰ محصولی برای استفاده با دست است. حاوی رزین های پلی استر اشباع نشده همراه با کاتالیزورهای مناسب است. این محصول برای مرمت کردن حفره ها، شکستگی ها و زنگ زدگیهای بدنه اتومبیل و سپر مناسب است و پوشش بدست آمده چسبندگی بسیار عالی به سطوح دارد.

فرآيند:

سطح موردنظر را تمیز و چربی زدایی کنید. قطعه مورد نیاز الیاف را آماده کنید. الیاف فیبر شیشه ای را طوری برش دهید که تقریباً ۲ سانتی متر بزرگتر از محدوده محل آسیب باشد. رزین وهاردنر را کاملا با هم مخلوط کنید تا رنگ یکنواختی به دست آید. رزین را با برس روی ناحیه تمیز بمالید. قطعه بریده شده را اعمال نموده، به قسمت تعمیر شده فشار دهید وبا رزین اعمال شده بابرس اشباع کنید. بسته به آسیب، چندین لایه الیاف را می توان اعمال کرد. پس از ۴۵ دقیقه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد، سطح را با سمباده ۴۵ دقیقه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد، سطح را با سمباده برنید و یا با بتونه یلی استر یر کنید.

بسترهای مناسب:

- سطوح فلزي
- سطوح پلاستیکی

بسته بندی:

۰/۵ و ۱کیلوگرم (به همراه بسته الیاف)

شرایط ماندگاری:

۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	رزین
۱۲ ماه در ۲۵ درجه سانتیگراد	هاردنر







محصولات اسپری
Spray Products



Anti Gravel Plus Spray

اسیری آنتی گریول

Main Feature:

- Scratch resistant
- Protective of the lower part of the car against impact and stones
- It has an elastic structure
- Resistant to moisture and corrosion
- Paintable

Process:

Completely clean and degrease the parts which will be coated. Cover the adhesive surfaces with paper. Shake the container well for about 3 minutes before use. When painting, spray the product on the intended surface from distance of 15-20 cm. After use, turn the container upside down and spray for 5 seconds until the valve and spray tube are empty. This work prevent it from drying out.

Suitable Substrates:

It is a type of car body protector based on artificial resin. It is used to protect the car body (doors, mudguards, car floor and other parts) against pebbles, impacts caused by continuous car movement, and moistur.

Color:

White, black and gray

ویژگی بارز:

- ضد خش
- محافظ قسمت زیرین خودرو در برابر ضربه و سنگ ریزه
 - دارای ساختار الاستیکی
 - -- مقاوم در برابر رطوبت و خوردگی
 - قابلیت رنگ پذیری

فرآيند:

قسمت هایی که قرار است پوشش داده شود را کاملا تمیز و چربی زدایی کنید. سطوح چسبنده را با کاغذ بپوشانید. قبل از استفاده حدود ۳ دقیقه ظرف را به خوبی تکان دهید. هنگام رنگ آمیزی، از فاصله ۲۰-۲۵ سانتی متری محصول را روی سطح مورد نظر اسپری نمائید. پس از استفاده، ظرف را برعکس کرده و ۵ ثانیه اسپری کنید تا دریچه و لوله اسپری خالی شده و از خشک شدن آن جلوگیری گردد.

بسترهای مناسب:

نوعی محافظ بدنه خودرو بر پایه رزین مصنوعی است. برای محافظت بدنه خودرو (درها، گلگیرها، کف خودرو وسایر قسمت های آن) در برابر سنگ ریزهها، ضربات ناشی از حرکت مداوم خودرو ورطوبت مورداستفاده قرار می گیرد.

نگ بندی:

سفید، مشکی و طوسی





اسپری رنگ پاککن

ویژگی بارز:

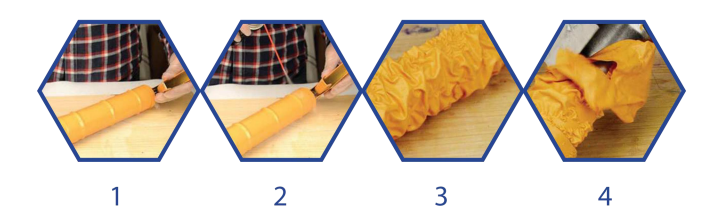
رنگ پاک کن (رنگ بر) با کیفیت بالا و بدون هیچگونه آسیب و خوردگی روی سطوح، جهت زدودن انواع رنگ های هوا خشک، کوره ای و ... کاربرد دارد.

REMOVER REMOVE

Paint Remover Spray

Main Feature:

Paint remover spray, with high quality and without any damage and corrosion on the surface, It can be used to remove all types of air-dried paints, furnace paints and etc.



اسپری رنگ متالیک

ویژگی بارز: - پوشش مناسب - براقیت عالی و چسبندگی عالی - خشک شدن سریع

۱۰ الی ۱۵ دقیقه	خشک شدن سطحی
۲ ساعت	خشک شدن کامل

Metallic Spray Paint

Main Feature: - Proper coverage - Excellent gloss and excellent adhesion - Fast drying

Surface drying	10-15 minutes
Complete drying	2 hours







اسپری رنگ الوان

- براقیت عالی

ویژگی بارز: - پوشش مناسب

۶۰ الی۹۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۱۲ ساعت	خشک شدن کامل

Spray Paint

Main Feature: - Proper coverage - Excellent gloss

Surface drying	60-90 minutes	
Complete drying	12 hours	





اسپری رنگ آکریلیک سریع خشک

ویژگی بارز: - خشک شدن سریع - پوشش و براقیت بالا

۱۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۱۲ ساعت	خشک شدن کامل

Fast Drying Spray Paint

Main Feature: - Fast drying - High gloss and coverage

Surface drying	10 minutes
Complete drying	12 hours





اسپری ضدزنگ

–بدون نیاز به قلم و تینر –پاشش یکنوا**خ**ت **ویژگی بارز:** -مقاومت در برابر رطوبت و زنگ زدگی -به کارگیری سهل و آسان -افزایش مقاومت و داوم فلزات

۳۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۱۲ ساعت	خشک شدن کامل



Anti-Rust Spray

Main Feature: - Resistance against moisture and rust - No need for brush and thinner - Easy to use - Uniform spraying - Increasing the strength and durability of metals

Surface drying	30 minutes	
Complete drying	12 hours	







اسپری شیشه ماتکن

ویژگی بارز: -مات کنندگی سطوح شیشهای و سطوح پلاستیکی براق -پوشش دهی عالی -امکان ایجاد نقش و طرح دلخواه روی سطح شیشهای به کمک شابلون

۶۰ دقیقه	خشک شدن سطحی
۶ ساعت	خشک شدن کامل

The second control of the second control of

Frosted Glass Spray

Main Feature: - Make Matte the glass surfaces and glossy plastic surfaces - Excellent coverage - Make possibility of creating desired pattern and design on the glass surface with the help of a stencil

Surface drying	60 minutes	
Complete drying	6 hours	









اسپری چسب

ویژگی بارز: برای چسباندن کاغذ، پلاستیک، پارچه، فلز، فوم، شیشه، اعلامیه استفاده می گردد.

-چسبندگی عالی خشک شدن سریع



Adhesive Spray

Main Feature:

It is used for sticking paper, cloth, metal, foam, leaflet.

- Excellent adhesion - Fast drying



اسپری کیلر

اسپری کلیراز بهترین رزین جهت براق کردن سطوح وحفاظت آنها ساخته شده است. مقاومت در برابر رنگ پریدگی (عدم زردگرایی- عدم مه آلودگی) که به دلیل رطوبت،گرماو اشعه فرابنفش اتفاق می افتد؛ فاقد اسید و زمان خشک شدن مناسب با چسبندگی عالی از ویژگی های این اسپری میباشد. این اسپری را می توان تقریبا برای همه سطوح از جمله چوب، فلز، سرامیک، پلی استر و... بکاربرد.



Main Feature:

clear spray is made of the best resin in order to make glowing the matte surfaces and preserving them. Highly resists discoloring (non-yellowing and non-fogging) due to humidity, head and ultraviolet light, acid free and appropriate drying time with excellent adhesion are the properties of the spray. You can use this spray for just about every surface including wood, metal, ceramic, polyesters and etc.







اسپری روان کننده

- **ویژگی بارز:** جلوگیری از سایش بین دو قطعه که روی هم حرکت میکنند. ت
 - قطع صدای ناشی از سایش بین دو قطعه
 - نفوذ پذیری بسیار خوب در نقاط غیرقابل دسترس
 - از بین بردن سولفاته و زنگ زدگی



Lubrication Spray WD-40

Main Feature:

- Preventing from friction between two parts that move on each other.
- Cutting the noise caused by the friction between two parts
- Very good penetration in inaccessible places
- Removing sulfate and rust



اسپری روان کننده

- **ویژگی بارز:** جلوگیری از سایش بین دو قطعه که روی هم حرکت میکنند.
 - قطع صدای ناشی از سایش بین دو قطعه
 - نفوذ پذیری بسیار خوب در نقاط غیرقابل دسترس
 - از بین بردن سولفاته و زنگ زدگی



Lubrication Spray WD-1000

Main Feature:

- Preventing from friction between two parts that move on each other.
- Cutting the noise caused by the friction between two parts
- Very good penetration in inaccessible places
- Removing sulfate and rust



اسپری انژکتورشوی

ویژگی بارز:

CARB

CARB

- **ویر نی بارر.** – باز نمودن قفل انژکتور
- پاک کننده همه اجزاء کاربراتور از هر نوع آلودگی
- زدودن هرگونه آلودگی از منیفولد هوا و سیستم سوخت رسان
 - افزایش شتاب و قدرت موتور خودرو
 - کاهش مصرف سوخت و آلایندهای خروجی اگزوز
 - ایمن برای سنسور هوا و کاتالیست

Injector Cleaner Spray

Main Feature:

- Unlocking the injector
- Cleaner of all parts of carburetor from any type of pollution
- Removing any contamination from the air manifold and fuel system
- Increasing the acceleration and power of the car engine (with the removal of sediments and pollution from the mentioned parts, the power is recovered from the lost engine and the acceleration increases.)
- Reducing fuel consumption and exhaust emissions
- Safe for air sensor and catalyst







اسپری انژکتورشوی

ویژگی بارز:

- باز نمودن قفل انژکتور
- پاک کننده همه اجزاء کاربراتور از هر نوع آلودگی
- زدودن هرگونه آلودگی از منیفولد هوا و سیستم سوخت رسان
 - افزایش شتاب و قدرت موتور خودرو
 - کاهش مصرف سوخت و آلایندهای خروجی اگزوز
 - ایمن برای سنسور هوا و کاتالیست

Injector Cleaner Spray

Main Feature:

- Unlocking the injector
- Cleaner of all parts of carburetor from any type of pollution
- Removing any contamination from the air manifold and fuel system
- Increasing the acceleration and power of the car engine (with the removal of sediments and pollution from the mentioned parts, the power is recovered from the lost engine and the acceleration increases.)
- Reducing fuel consumption and exhaust emissions
- Safe for air sensor and catalyst







تينرها Thinner



نینر فوری

خانواده تینربا قدرت حلّالیت بالا، قدرت تبخیر مناسب، بی رنگ و بدون مواد سرطان زا و با محدوده PH مناسب در درجات مختلف تولید می گردد.

رقیق سازی	
مخصوص انواع بتونه فورى، آسترفورى وشستشو	1
مخصوص انواع بتونه فوری،آسترفوری، سیلر و کیلر	17
مخصوص انواع رنگهای فوری، چوب، سیلر، کیلر و نیم پلی استر	١۵٠٠٠
مخصوص انواع رنگهای اتومبیلی	7



Nitro Cellulosic Thinner

thinner family is produced with high solubility power, suitable evaporation power, colorless and without carcinogenic substances and suitable PH range in different degrees.

Rarefaction	
10000	for NC putty, NC primer and washing
12000	for all types of NC putty, NC primer, sealer and clear
15000	for all kinds of NC paints, wood, sealer, clear and semi-polyester
20000	for all kinds of car paints

تينر ۶۴۶

تینر ۶۴۶ (Universal) برای رقیق سازی انواع رنگهای فوری چوب و خودرو تولید گردیده است.

مشخصات فنى	
رقیق سازی انواع رنگهای فوری چوب و خودرو	موارد استفاده
ظروف فلزی (۱لیتری، ۳ لیتری و حلب)	بسته بندی



646 Thinner

Thinner 646 (Universal) is produced for diluting of all kinds of wood and car instant paints (NC Paints).

	Technical Specifications
Uses Dilution of all types of wood and car instant paints (NC Paints)	
Packing	Metal containers (1 Litre, 3 Litre and Tin)



تینر ۶۴۷

تینر ۶۴۷ به دلیل کیفیت بالا (مشابه تینر P-12) جهت رقیق سازی انواع محصولات چوب و خودرو بخصوص محصولات آکریلیک، پلی اورتان و رنگ های کوره ای تولید می شود.

مشخصات فني	
رقیق سازی انواع رنگهای چوب و خودرو، محصولات پلی اورتان و آکریلیک (نظیر سیلر، کیلر و رنگ) و رنگ های کوره ای.	موارد استفاده
ظروف فلزی (۱لیتری، ۳ لیتری و حلب)	بسته بندی



647 Thinner

647 thinner has been produced for use in all kinds of acrylic and Polyurethane products, and furnace paints, because of its high quality (similar to P - 12 thinner).

Technical Specifications	
Uses Dilution of all types of wood and car paints, polyurethane, and according products (such as sealer, clear, and paints) and furnace paints	
Packing	Metal containers (1 Litre, 3 Litre and Tin)

تینر ۶۵۰

تینر ۶۵۰ به دلیل کیفیت بالا (مشابه تینر P-12) جهت رقیق سازی انواع محصولات چوب و خودرو بخصوص محصولات آکریلیک، پلی اورتان و رنگ های بیسکوت تولید می شود.

مشخصات فني	
رقیق سازی انواع رنگهای چوب و خودرو، محصولات پلی اورتان و آکریلیک (نظیر سیلر، کیلر و رنگ) و رنگهای بیس کوت	موارد استفاده
ظروف فلزی (الیتری، ۳ لیتری و حلب)	بسته بندی

650 Thinner

650 thinner has been produced for use in all kinds of acrylic and Polyurethane products, and basecoat paints, because of its high quality (similar to P - 12 thinner).

Technical Specifications	
Uses	Dilution of all types of wood and car paints, polyurethane, and acrylic products (such as sealer, clear, and paints) and basecoat paints
Packing	Metal containers (1 Litre, 3 Litre and Tin)





تينر P12

ویژگی بارز:

تینر P۱۲ یک تینر آکریلیک است که از ترکیب حلالهای باکیفیت فرموله شده است. به طورخاص برای رنگهای آکریلیک ولاک شفاف جهت ارائه بهترین عملکرد طراحی شده است.



Thinner P12

Main Feature:

P12 thinner is an acrylic thinner which formulated by high quality solvents combination. It is specially designed for acrylic paints and transparent lacquer to provide the best performance.







تينر P40

ویژگی بارز:

تینر P۴۰ یک تینر پلی اورتان است که از ترکیب حلالهای باکیفیت فرموله شده است. به طورخاص برای رنگهای سیلر وآستر پلی اورتان جهت ارائه بهترین عملکرد طراحی شده است.



Main Feature:

P40 thinner is an polyurethane thinner which formulated by high quality solvents combination. It is specially designed for sealer and polyurethane primer paints and transparent lacquer to provide the best performance.





رنگ های صنعتی Industrial Paints



Primer Industrial Paint

رنگ صنعتی پرایمر

Main Feature:

Primer industrial paint, based on alkyd resin with heat resistance, rust prevention, and waterproof, It is used as a final coating in industrial sectors.

Technical Specifications	
Surface drying	5 Hours
Deep drying	12 Hours
Gun Nozzle	1.8 mm
Working Required Pressure	1.5 - 2 bar
Color	custom-built

Process:

Dilute the product to the required amount with Oil-Thinner, then apply it on the intended surface with a spray gun.

Suitable Substrates:

Metal Surfaces

Packaging:

Tin, barrel, and custom-built

Self Life Conditions:

36 months at 20 °C

ویژگی بارز:

رنگ صنعتی پرایمر، بر پایهی رزین آلکید با مقاومت در برابر گرما، پیشگیری از زنگ زدگی و ضد آب، بعنوان پوشش اولیه در بخش های صنعتی مورد استفاده قرار می گیرد.

مشخصات فني	
۵ ساعت	خشک شدن سطحی
۱۲ ساعت	خشک شدن عمقی
۱/۸ میلی متر	نازل پیستوله
۲ – ۱/۵ بار	فشار کار مورد نیاز
سفارشی	رنگ

فرآيند:

محصول را به مقدار مورد نیاز با تینر روغنی رقیق نموده، سپس به کمک پیستوله روی سطح مورد نظر اعمال نمائید.

بسترهای مناسب:

سطوح فلزى

بسته بندی:

حلب، بشکه و سفارشی

شرایط ماندگاری:

۳۶ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Semi-Gloss Industrial Paint 01NB

رنگ صنعتی نیمه براق 01NB

Main Feature:

Semi-gloss industrial paint, based on alkyd resin with heat resistance, rust, and waterproof, It is used as a final coating in industrial sectors.

Technical Specifications	
Surface drying	5 Hours
Deep drying	12 Hours
Gun Nozzle	1.8 mm
Working Required Pressure	1.5 - 2 bar
Color	Custom-built
Gloss	Semi-Gloss

Process:

Dilute the product to the required amount with Oil-Thinner, then apply it on the intended surface with a spray gun.

Suitable Substrates:

Metal Surfaces

Packaging:

Tin, barrel, and custom-built

Self Life Conditions:

36 months at 20 °C

ویژگی بارز:

رنگ صنعتی نیمه براق 01NB، بر پایهی رزین آلکید با مقاومت در برابر گرما، پیشگیری از زنگ زدگی و ضد آب، بعنوان پوشش نهایی در بخش های صنعتی مورداستفاده قرار می گیرد.

مشخصات فني	
۵ ساعت	خشک شدن سطحی
۱۲ ساعت	خشک شدن عمقی
۱/۸ میلی متر	نازل پیستوله
۲ – ۱/۵ بار	فشار کار مورد نیاز
سفارشي	رنگ
نيمه براق	براقيت

فرآيند:

محصول را به مقدار مورد نیاز با تینر روغنی رقیق نموده، سپس به کمک پیستوله روی سطح مورد نظر اعمال نمائید.

بسترهای مناسب:

سطوح فلزى

بسته بندی:

حلب، بشکه و سفارشی

شرایط ماندگاری:

۳۶ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد





Gloss Industrial Paint 1051

رنگ صنعتی براق ۱۰۵۱

ویژگی بارز:

Main Feature:

Gloss industrial paint 1501, based on alkyd resin with heat resistance, rust prevention, and waterproof, It is used as a final coating in industrial sectors.

Technical Specifications	
Surface drying	5 Hours
Deep drying	12 Hours
Gun Nozzle	1.8 mm
Working Required Pressure	1.5 - 2 bar
Color	Custom-built
Gloss	Glossy

Process:

Dilute the product to the required amount with Oil-Thinner, then apply it on the intended surface with a spray gun.

Suitable Substrates:

Metal Surfaces

Packaging:

Tin, barrel, and custom-built

Self Life Conditions:

36 months at 20 °C

گرما، پیشگیری از زنگ زدگی و ضد آب، بعنوان پوشش نهایی در بخش های صنعتی مورداستفاده قرار می گیرد.

رنگ صنعتی براق ۱۰۵۱، بر پایه ی رزین آلکید با مقاومت در برابر

مشخصات فني	
۵ ساعت	خشک شدن سطحی
۱۲ ساعت	خشک شدن عمقی
۱/۸ میلی متر	نازل پیستوله
۱/۵ – ۲ بار	فشار کار مورد نیاز
سفارشي	رنگ
براق	براقيت

فرآيند:

محصول را به مقدار مورد نیاز با تینر روغنی رقیق نموده، سپس به کمک پیستوله روی سطح مورد نظر اعمال نمائید.

بسترهای مناسب:

سطوح فلزى

بسته بندی:

حلب، بشکه و سفارشی

شرایط ماندگاری:

۳۶ ماه در دمای ۲۰ درجه سانتیگراد



