

شرکت رنگ سازی
الوان فام ستاره خراسان

تولید کننده انواع
رنگ های صنعتی
ساختمانی، ترافیکی و ...



ALVANFAM

شرکت الوان فام ستاره خراسان

WWW.ALVANFAM.IR



معرفی مجموعه :

شرکت شیمیایی الوان فام ستاره خراسان در سال ۱۳۹۰ فعالیت خود را در زمینه تولید انواع رنگ آغاز نموده و با توجه به نیاز صنایع کشور با به کارگیری پرسنل مهندس و متخصص در زمینه طراحی و ساخت انواع رنگ های حفاظتی، ضد خوردگی، صنعتی، تخصصی و تزئینی به موفقیت های چشمگیری نائل گردیده است.

در راستای تداوم این حرکت طی سالیان متعددی و با بهره گیری از آخرین یافته های علمی و تکنولوژی و امکانات آزمایشگاهی مجهز این شرکت حضور خود را در صنایع نفت و گاز و پتروشیمی، پالایشگاه ها، نیروگاه ها، صنایع مس و فولاد، ماشین سازی، صنایع هوایی، آب و فاضلاب، لوازم خانگی و اداری و.... ثبت نموده و با استفاده از فرمولاسیون روز جهانی و مطابق استانداردهای نوین با تولید انبوه در زمرة بزرگترین تولید کنندگان این بخش از صنعت کشور قرار گرفته است.

شایان ذکر است که غالب محصولات تولیدی این شرکت دارای تائیدیه از موسسات علمی و مراکز تحقیقاتی و پژوهش معتبر کشور می باشد.

شرکت شیمیایی الوان فام با توانمندی بالا در زمینه تحقیقات و خدمات آزمایشگاهی و گردآوری امکانات فنی مناسب امکان طراحی ساخت و تولید انواع رنگ های تخصصی مطابق با نیاز واحد های صنعتی را فراهم نموده و آمادگی خود را در زمینه مشاوره آموزش و خدمات مهندسی قبل و بعد فروش و ارائه اطلاعات اعلام می نماید.

گستردگی و تنوع تولیدات شرکت شیمیایی الوان فام در فهرست پیوست جهت آشنایی هرچه بیشتر به تفکیک درج گردیده است.





رنگ ساختمانی تمام پلاستیک مات

www.alvanfam.ir

دستور مصرف:

قبل از رنگ آمیزی رنگ ساختمانی از طریق جدا نمودن نقاط سست، باز نمودن شکافها و درزهای سطح را آماده سازی نمایید. سپس در رنگهای پوسته شده، سطح را آماده سازی نمایید. سپس در صورت تیاز با گچ یا بتونه، سطح زیرکار را صاف و سپس سنباده کاری کنید. سطح نهایی قبل از رنگ آمیزی می بایست تعیز و بدون هر گونه آلودگی، گرد و خاک و یا چربی باشد. سپس رنگ تمام پلاستیک مات را با مقدار مناسب آب به تدریج مخلوط نموده و بر روی سطح اعمال نمایید. (میزان اختلاط آب به رنگ بر حسب درصد وزلی، با قلم مو ۳۰-۲۵٪، با غلتک ۱۰-۵٪ و با پیستوله ۴۰-۳۵٪ می باشد). پس از اتمام کار، دست ها، ابزار آلات رنگ آمیزی یا مواد ریخته شده بر روی زمین را با آب گرم و صابون بشوئید.

نکات ایمنی:

از دسترس اطفال دور نگه دارید. در صورت بلعیده شدن این ماده، شخص را وادار به تهوع نکنید و در اسرع وقت به مراکز درمانی مراجعه نمایید. در صورت تماس، ما حشم بلا قابله با آب فراوان بشویید.

رنگ ساختمانی تمام پلاستیک هات بر پایه کوپلیمر وینیل استات تولید شده است. این رنگ جهت کلیه سطوح (کچی، سیمانی، بتولی، آجری، آردواز و چوبی) داخل ساختمان مورد استفاده قرار می‌گیرد. مقاومت عالی در برابر شستشو، قدرت پوشش دهن عالی، خشکشدن سریع، قلم خوری مناسب، رقیق شدن با آب است. همچنین چسبندگی عالی، سهولت اجرا، نداشتن بوی نامطبوع و سازگاری با محیط زیست از مزایای این رنگ می‌باشد.

مشخصات فنی:

-  پوشش تئوری: 8 - 10 متر مریع بر لیتر
میران واقعی بستگی به سطح زیرکار، محاسبه پوشش، وسیله کلریند و شرایط محیطی دارد.

- ✓ زمان خشک شدن سطحی: حداقل 1 ساعت
زمان خشک شدن بستگی به جزویان هوا، دمای سطحی، میزان رطوبت، ضخامت و انعدام لایه ها دارد.

- ✓ زمان اعمال لایه بعدی: حداقل 3 ساعت

شرایط نگهداری:

محبوبات ظرف در محیط خشک، خنک و دور از نور مسلط خورشید و با نهاده مناسب نگهداری شود. از بخزدگی رنگ جلوگیری گردد. بعذار مصرف، درب ظرف را محکم بسته دید. بهترین زمان مصرف رنگ ساختمانی در صورت رعایت شرایط انبارداری مناسب تا 30 ماه پس از تاریخ تولید می باشد.



四

051 3 240 0798



21

1

info@alvanfam.ir

شهرک صنعتی ظاهوری های برتر - انتهاي صنعت ۲ - بـلاک ۱۰۷ - شرکت رانگ سازی آلوان ذايم



رنگ ساختمانی
اکریلیک نیمه براق

رنگ ساختمانی اکریلیک نیمه براق

www.alvanfam.ir

دستور مصرف :

سطح مورد نظر را با آب شستشو داده تا گرد و خاک از سطح زدوده شود، در صورتیکه سطح شوره زده باشد، حتی با استفاده از برس، تمیزگردد. لازم است سطح مورد نظر قبیل از رنگ آمیزی رنگ ساختمانی، تمیز و عاری از هرگونه آلودگی و چربی و حتی رنگ های قدیعی گردد. برای سطوح سیمانی از روش واترجت، جهت تمیزگردن سطح می توانید استفاده نمایید. در این صورت باید قبل از اعمال رنگ ساختمانی، از خشک شدن کامل سطح مطمئن شوید. در صورت لزوم، سطح را با سیلاک اکریلیک مناسب ترمیم نموده تا سطحی کاملاً صاف و یکنواخت بدمست آید. سپس رنگ ساختمانی اکریلیک نیمه براق را با مقدار مناسب آب به تدریج مخلوط نموده و بر روی سطح اعمال نمایید. (میزان اختلاط آب به رنگ ساختمانی بر حسب درصدوزن، با قلمرو ۱۵-۲۰٪، با غلتک ۱۰-۱۵٪ و با پیستوله ۲۵٪ می باشد). پس از اتمام کار، دست ها، ابزار آلات رنگ آمیزی رنگ ساختمانی یا مواد ریخته شده بر روی زمین را با آبگرم و صابون بشویند.

نکات ایمنی :

از دسترس اطفال دور نگه دارید. در صورت پل عیده شدن این ماده، شخص را وادر به تهوی تکنید و در اسرع وقت به مراکز درمانی مراجعه نمایید. در صورت تماس با چشم بلا فاصله با آب قراون بشویند.

رنگ ساختمانی اکریلیک نیمه براق با استفاده از مرغوبترین رزین های اکریلیک پایه آب تهیه شده است. و برای رنگ آمیزی سریع، زیبا و بادوام کلیه سطوح (گچ، سیمانی، آجری، آردواز و چوبی) داخل و خارج ساختمان مورد استفاده قرار می گیرد. قابلیت شستشو، قدرت پوشش عالی، سرعت خشک شدن بالا، سهولت اجراء و قابلیت رقیق شدن با آب، نداشتن بوی نامطبوع و عدم جذب گرد و غبار است. و همینطور مقاومت در برابر سایش، اشعه خورشید و نور ماوراء بنفش و سازگاری با محیط زیست از مزایای این رنگ می باشد.

مشخصات فنی :

پوشش تئوری: 8 - 10 مترمربع بر لیتر

میزان والعن بستگی به سطح زیرکار، ضخامت پوشش، وسیله کاربرد و شرایط محیطی دارد.

زمان خشک شدن سطحی: حداقل 1 ساعت

زمان خشک شدن بستگی به جریان هوای، نمای صحیح، میزان رطوبت، ضخامت و اندازه لایه ها دارد.

زمان اعمال لایه بعدی: حداقل 3 ساعت

شرایط نگهداری :

محبوبات ظرف در محیط خشک، خنک و دور از نور مستقیم خورشید و یا نهوده مناسب نگهداری شود. از بخزدگی رنگ جلوگیری گردد. بعداز مصرف، درب ظرف را محکم بندید. بهترین زمان مصرف رنگ ساختمانی در صورت رعایت شرایط انبارداری مناسب تا 30 ماه پس از تاریخ تولید می باشد.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



شهرک صنعتی فناوری های برتر - انتهاي صنعت ۲ - پلاک ۱۴۷ - شرکت رنگ سازی الون ذام

رنگ ساختمانی اکریلیک مات

www.alvanfam.ir

دستور مصرف :

سطح مورد نظر را با آب شستشو داده تا گرد و خاک از سطح زدوده شود(در صورتی که سطح شوره زده باشد حتماً با استفاده از برس، تمیز گردد). لازم است سطح مورد نظر قبل از رنگ آمیزی، تمیز و عاری از هرگونه آلودگی و چربی و حتی رنگ های قدیمی گردد. برای سطوح سیمانی از روش واترجت جهت تمیز کردن سطح، می توانید استفاده نمایید. در این صورت باید قبل از اعمال رنگ ساختمانی، از خشک شدن کامل سطح مطمئن شوید. در صورت لزوم، سطح را با سیلر اکریلیک مناسب ترمیم نموده تا سطحی کاملاً صاف و یکنواخت بدمست آید. سپس رنگ ساختمانی اکریلیک های را با مقدار مناسب آب به تدریج مخلوط نموده و بر روی سطح اعمال نمایید. (میزان اختلاط آب به رنگ بر حسب درصد وزنی، با قلم مو ۱۵٪ - ۲۰٪، بالاتر ۱۵۲۰٪). پس از اتمام کار، دستهای ایزار آلات رنگ آمیزی یا مواد ریخته شده بر روی زمین را با آب گرم و صابون بشویند.

نکات ایمنی :

از دسترس اطفال دور نگه دارید. در صورت پلعیده شدن این ماده، شخص را وادار به تهوع نکنید و در اسرع وقت به مراکز درمانی مراجعه نمایید. در صورت تماس با چشم بلاعاصله با آب قراون بشویند.

رنگ ساختمانی اکریلیک های با استفاده از مرغوبترین رزین های اکریلیک پایه آب تهیه شده است. این محصول برای رنگ آمیزی سریع، زیبا و بادوام کلیه سطوح (گچی، سیمانی، آجری، آردواز و چوبی) داخل و خارج ساختمان مورد استفاده قرار می گیرد. قابلیت شستشو، قدرت پوشش عالی، سرعت خشک شدن بالا، سهولت اجرا و قابلیت رقیق شدن با آب، نداشتن بوی نامطبوع، عدم جذب گرد و غبار است. وهمجین مقاومت در برابر سایش، اشعه خورشید و نور مأموراء بینفشن و سازگاری با محیط زیست از مزایای این رنگ ساختمانی می باشد.

مشخصات فنی :

پوشش تئوری: 9 - 11 مترمربع بر لیتر

میزان واقعی بستگی به سطح زیرکار، ساخت پوشش، وسیله کاربرد و شرایط محیطی دارد.

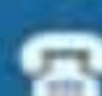
زمان خشک شدن سطحی: حداقل 1 ساعت

پهن خشک شدن بستگی به جریان هوای، دمای صحیح، میزان رطوبت، اضطراب و تعنید ایدها دارد.

زمان اعمال لایه بعدی: حداقل 3 ساعت

شرایط نگهداری :

محبوبات ظرف در محیط خشک، خنک و دور از نور مستقیم خورشید و یا نهاده مناسب نگهداری شود. از بخزدگی رنگ جلوگیری گردد. بعداز مصرف، درب ظرف را محکم بینندید. بهترین زمان مصرف رنگ ساختمانی در صورت رعایت شرایط انبارداری مناسب تا 30 ماه پس از تاریخ تولید می باشد.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



تلوزک صنعتی فناوری های برتر - انتهاهی صنعتی ۲ - پلاک ۱۴۹ - شرکت رنگ سازی الوان ذام



رنگ ساختمانی اکریلیک براق

www.alvanfam.ir

دستور مصرف :

قبل از استفاده از رنگ ساختمانی سطح مورد نظر را با آب شستشو داده تا گرد و خاک از سطح را دور کند. (در صورتی که سطح شوره زده باشد حتماً با استفاده از برس، تمیز گردد). لازم است سطح، موردنظر قبل از رنگ آمیزی، تمیز و عاری از هرگونه آردگی و چربی و حتی رنگ‌های قدیمی گردد. برای سطوح سیمانی می‌توانید از روش واترجت، جهت تمیز کردن سطحی استفاده نمایید. در این صورت باید قبل از اعمال رنگ، از خشک شدن کامل سطح مطمئن شوید. در صورت لزوم، سطح را با سیلو اکریلیک مناسب ترمیم نموده تا سطحی کاملاً صاف و یکنواخت بگیرد. سپس رنگ ساختمانی اکریلیک براق را با مقدار مناسب آب بتدريج مخلوط نموده و بر روی سطح اعمال نمایید. (میزان اختلاط آب به رنگ بر حسب درصد وزنی، با قلمرو ۱۵-۲۰٪، با غلتک ۱۰-۱۵٪ و با پیستوله ۲۰-۲۵٪ می‌باشد). پس از اتمام کار، دست‌ها، ابزار آلات رنگ آمیزی یا مواد ریخته شده بر روی زمین را با آب گرم و صابون بشوینید.

نکات ایمنی :

از دسترس اطفال دور نگه دارید. در صورت پلعيده شدن این ماده، شخص را وادار به تهوی تکنید و در اسرع وقت به مراکز درمانی مراجعه نمایید. در صورت تماس با چشم بلا فاصله با آب قراون بشوینید.

رنگ ساختمانی اکریلیک براق با استفاده از مرغوب‌ترین رزین‌های اکریلیک پایه آب تهیه شده است. این محصول برای رنگ آمیزی سریع، زیبا و بادوام کلیه سطوح (کچی، سیمانی، آجری، آردواز و چوبی) داخل و خارج ساختمان مورد استفاده قرار می‌گیرد. قابلیت شستشو، پوشش عالی، سرعت خشک شدن بالا، سهولت اجرا، قابلیت رقیق شدن با آب، نداشتن بوی نامطبوع، از ویژگی‌های این محصول است. همچنین عدم جذب گرد و غبار، مقاومت در برابر سایش، اشعه خورشید و نور ماوراء بینفتش و سازگاری با محیط زیست از دیگر مزایای این رنگ می‌باشد.

مشخصات فنی :

✓ پوشش تئوری: 11-12 مترمربع بر لیتر
میزان والعن بستگی به سطح زیرکار، ضخامت پوشش، وسیله کاربرد و شرایط محیط دارد.

✓ زمان خشک شدن سطحی: حداقل 1 ساعت
زمان خشک شدن بستگی به جریان هوای، نمای صحیح، میزان رطوبت، ضخامت و اعداد لایه‌ها دارد.

✓ زمان اعمال لایه بعدی: حداقل 3 ساعت

شرایط نگهداری :

محبوبات ظرف در محیط خشک، خنک و دور از نور مستقیم خورشید و با نهاده مناسب نگهداری شود. از بیخزدگی رنگ جلوگیری گردد. بعداز مصرف، درب ظرف را محکم بیندید. بهترین زمان مصرف رنگ ساختمانی در صورت رعایت شرایط انبارداری مناسب تا 30 ماه پس از تاریخ تولید می‌باشد.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



بلد

۱۴۹ - شرکت رنگ سازی الون ذام



رنگ ساختمانی روغنی مات آلکیدی

www.alvanfam.ir

دستور مصرف :

ابتدا سطح مورد نظر را از هرگونه چربی، گرد و غبار، زنگزدگی و دیگر آلودگی‌ها کاملاً پاک نمایید. در صورت لزوم، سطح را با آستری یا بتوone روغنی مناسب ترمیم نموده تا سطحی کاملاً صاف و یکنواخت به دست آید. سپس محتوی قوطی را کاملاً مخلوط نموده است. و همچنین تا رسیدن به غلظت مناسب با تینر روغنی مرغوب رقیق و بوسیله قلم مو، غلتک یا پیستوله بر روی سطح مورد نظر اعمال نمایید. (میزان اختلاط تینر بر حسب درصد وزنی با قلم مow 15-20%، با غلتک 10-15% و با پیستوله 20-25% می‌باشد).

رنگ ساختمانی روغنی مات آلکیدی برای رنگ‌آمیزی سطوح مخصوص و براساس آخرین فرمولاسیون موجود در صنایع رنگ‌سازی، تهیه شده است. این محصول دارای زمان خشک شدن، دوام، چسبندگی و قدرت پوشش‌دهی مناسبی بوده است. و همچنین پایداری خوب در برابر عوامل جوی و سازگاری با آب و هوای مختلف از دیگر ویژگی‌های آن می‌باشد.

مشخصات فنی :

پوشش تئوری: 10 - 11 مترمربع بر لیتر

میزان والعن بستگی به سطح زیرکار، خدمات پوشش، وسیله کاربرد و شرایط محیطی دارد.

زمان خشک شدن سطحی: حداقل 4 ساعت

زمان خشک شدن بستگی به جریان هوای، نمای صحیح، میزان رطوبت، خدمات و شرایط محیطی دارد.

زمان اعمال لایه بعدی: حداقل 16 ساعت

شرایط نگهداری :

محبوبات ظرف در محیط خشک، خنک و دور از نور مستقیم خورشید با تهیه مناسب نگهداری شود. بعد از مصرف، درب ظرف را محکم بیندید. بهترین زمان مصرف در صورت رعایت شرایط انبارداری مناسب تا 24 ماه بعد از تاریخ تولید می‌باشد.

نکات ایمنی :

از دسترس اطفال دور نگه دارید. در صورت پلعيده شدن این ماده، شخص را وادر به تهوع نکنید و در اسرع وقت به مراکز درمانی مراجعه نمایید. در صورت تماس با چشم بلا فاصله با آب قراون بشوینید.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



شهرک صنعتی فلدویی های برتر - انتهاي هسته ۲ - پلاک ۱۹۹ - شرکت رنگ سازی الوان ذالم



رنگ ساختمانی نیم پلاستیک مات

www.alvanfam.ir

دستور مصرف :

قبل از رنگ آمیزی رنگ ساختمانی از طریق جدا نمودن نقاط سست، باز نمودن شکافها و درزهای سست. و همچنین جدا کردن رنگهای پوسته شده، سطح را آماده سازی نمایید. سپس در صورت تباز با گچ یا بتنه، سطح زیرکار را صاف و سپس سنباده کاری کنید. سطح تهاییں قبل از رنگ آمیزی می‌باشد تمیز و بدون هر گونه آلودگی، گرد و خاک و یا چربی باشد. سپس رنگ نیم پلاستیک مات را با مقدار مناسب آب به تدریج مخلوط نموده و بر روی سطح اعمال نمایید. (میزان اختلاط آب به رنگ برو حسب درصد وزنی، با قلم مو ۳۰% - ۲۵% - ۱۰% - ۵% و با پیستوله ۴۰% - ۳۵% می‌باشد). پس از اتمام کار، دست‌ها، ابزار آلات رنگ آمیزی یا مواد ریخته شده بر روی زمین را با آب گرم و صابون بشوئید.

رنگ ساختمانی نیم پلاستیک مات لوکس، بر پایه کوپلیمر وینیل استات تولید شده است. این رنگ ساختمانی جهت کلیه سطوح (کچی، سیمانی، بتونی، آجری، آردواز و چوبی) داخل ساختمان مورد استفاده قرار می‌گیرد. مقاومت عالی در برابر شستشو، قدرت پوشش دهن عالی، خشک شدن سریع، قلم خوری مناسب، رقیق شدن با آب است. در ضمن چسبندگی عالی، سهولت اجرا، نداشتن بوی نامطبوع و سازگاری با محیط زیست از مزایای این رنگ می‌باشد.

مشخصات فنی :

پوشش تئوری: 8 - 10 مترمربع بر لیتر

میزان والغ بستگی به سطح زیرکار، شماتیپوشش، وسیله کاربرد و شرایط محیطی دارد.

زمان خشک شدن سطحی: حداقل 1 ساعت

زمان خشک شدن بستگی به جریان هوا، نمای صحیح، میزان رطوبت، شفافیت و اندازه لایه‌ها دارد.

زمان اعمال لایه بعدی: حداقل 3 ساعت

شرایط نگهداری :

محبوبات ظرف در محیط خشک، خنک و دور از نور مستقیم خورشید و با تهویه مناسب نگهداری شود. از بخزدگی رنگ‌جلوگیری گردد. بعداز مصرف، درب ظرف را محکم بیندید. بهترین زمان مصرف رنگ ساختمانی در صورت رعایت شرایط انبارداری مناسب تا 30 ماه پس از تاریخ تولید می‌باشد.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



شهرک صنعتی فناوری های برتر - انتهاي هنافت، ۲ - پلاک ۱۰۰ - شرکت رنگ سازی الون فام

رنگ ساختمانی نیم پلاستیک مات

www.alvanfam.ir

دستور مصرف :

قبل از رنگ آمیزی از طریق جدا نمودن نقاط سست، بازنمودن شکافها و درزها، جدا کردن رنگهای پوسته شده، سطح را آماده سازی نمایید. سپس در صورت نیاز با گچ یا بتونه، سطح زیرکار را صاف و سپس سنباده کاری کنید. سطح نهایی قبل از رنگ آمیزی می بایست تعیز و بدون هرگونه آلودگی، گرد و خاک و یا چربی باشد. سپس رنگ ساختمانی نیم پلاستیک مات مکس را با مقدار مناسب آب به تدریج مخلوط نموده و پر روی سطح اعمال نمایید. (میزان اختلاط آب به رنگ بر حسب درصد وزنی، با قلم مو ۳۵-۴۰٪، با غلتک ۱۰-۱۵٪ و با پیستوله ۴۵-۵۰٪ می باشد) پس از اتمام کار، دسته ها، ابزار آلات رنگ آمیزی یا مواد ریخته شده بر روی زمین را با آب گرم و صابون بشوئید.

رنگ ساختمانی نیم پلاستیک مات بر پایه کوپلیمر وینیل استات تولید شده است. این رنگ جهت کلیه سطوح (گچ، سیمانی، بتونی، آجری، آردواز و چوبی) داخل ساختمان مورد استفاده قرار می گیرد. قدرت پوشانندگی عالی، خشک شدن سریع، قلم خوری مناسب هست. و همینطور رقیق شدن با آب، چسبندگی عالی، سهولت اجرا، نداشتن بوی نامطبوع و سازگاری با محیط زیست از مزایای این رنگ می باشد.

مشخصات فنی :

پوشش تئوری: 7 - 9 متر مربع بر لیتر
میزان والعن بستگی به سطح زیرکار، ضخامت پوشش، وسیله کاربرد و شرایط محیطی دارد.

زمان خشک شدن سطحی: حداقل 1 ساعت

زمان خشک شدن بستگی به جریان هوای، دمای صحیح، میزان رطوبت، ضخامت و اندازه لایه ها دارد.

زمان اعمال لایه بعدی: حداقل 3 ساعت

شرایط نگهداری :

محیطیات ظرف در محیط خشک، خنک و دور از نور مستقیم خورشید و با تهویه مناسب نگهداری شود. از بخار دگر رنگ جلوگیری گردد. بعداز مصرف، درب ظرف را محکم بیندید. بهترین زمان مصرف رنگ ساختمانی در صورت رعایت شرایط انبارداری مناسب تا 30 ماه پس از تاریخ تولید می باشد.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



شهرک صنعتی فناوری های پرداز - انتهاي هشتاد و ۲ - پلاک ۱۹۹ - شرکت رنگ سازی الون ذام

رنگ ساختمانی روغنی براق آلکیدی

www.alvanfam.ir

دستور مصرف :

ابتدا سطح مورد نظر را از هرگونه چربی، گرد و غبار، زنگزدگی و دیگر آلودگی‌ها کاملاً پاک نمایید. در صورت لزوم، سطح را با آستری یا بتوله روغنی مناسب ترمیم نموده تا سطحی کاملاً صاف و یکنواخت به دست آید. سپس محتوی قوطی را کاملاً مخلوط نموده است. و همچنین تا رسیدن به غلظت مناسب با تینر روغنی مرغوب رقیق و بوسیله قلم مو، غلتک یا پیستوله بر روی سطح مورد نظر اعمال نمایید. (میزان اختلاط تینر بر حسب درصد وزنی با قلم مو ۱۵-۲۰٪، با غلتک ۱۰-۱۵٪ و با پیستوله ۲۰-۲۵٪ می‌باشد).

درباره محصول :

رنگ ساختمانی روغنی براق آلکیدی برای رنگ سازی، تهیه شده است. این محصول دارای زمان خشک شدن، براقیت، چسبندگی و قدرت پوشش دهنده مناسبی بوده است. و پایداری خوب در برابر عوامل جوی و سازگاری با آب و هوای مختلف از دیگر ویژگی‌های آن می‌باشد.

مشخصات فنی :

پوشش تئوری: 10 - 12 مترمربع بر لیتر

میزان وابع پستگی به سطح زیرکار، سلامت پوشش، وسیله کاربرد و شرایط محیطی دارد.

زمان خشک شدن سطحی: حداقل 4 ساعت

زمان خشک شدن پستگی به جریان هوا، دمای صحیح، میزان رطوبت، اضطراب و تعذیت از چشم دارد.

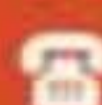
زمان اعمال لایه بعدی: حداقل 16 ساعت

شرایط نگهداری :

محبوبات ظرف در محیط خشک، خنک و دور از نور مستقیم خورشید با تهیه مناسب نگهداری شود. بعد از مصرف، درب ظرف را محکم بیندید. بهترین زمان مصرف در صورت رعایت شرایط انتبارداری مناسب تا 24 ماه بعد از تاریخ تولید می‌باشد.

نکات ایمنی :

از دسترس اطفال دور نگه دارید. در صورت پلعيده شدن این ماده، شخص را وادر به تهیه تکنید و در اسرع وقت به مراکز درمانی مراجعه نمایید. در صورت تماس با چشم بلا قابلیه با آب فراوان بشویید.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



شهرک صنعتی فولادی های مرکز - انتهاي صنعت ۲ - پلاک ۱۴۹ - شرکت رنگ سازی الون فام



ALVANFAM

WWW.ALVANFAM.IR

رنگ ترافیکی

دو جزئی و سه جزئی

درباره محصول :

نحوه اجرا :

پس از اطمینان از شرایط مساعد آب و هوایی برای اجرای رنگ ترافیکی، باید به شرایط سطح محل اجرای رنگ ترافیکی توجه داشت. بدین صورت که سطح موردنظر علی‌رغم رطوبت و هرگونه آلودگی اعم از گرد و خاک، چرس و پاشد. جهت اجرا ابتدا بوسیله چسب‌های با عرض ۵ سانتی‌متر قضای موردنظر را مشخص نمایید. بعداز اختلاط اجزاء بصورت یکنواخت و کاملاً همگن شده آن را روی سطح بوسیله غلتک یا کاردک اجرا نمایید. پس از خشک شدن سطح رنگ چسب محاط شده به رنگ را از آسفالت جدا نمایید. قیمت رنگ ترافیکی فروش رنگ ترافیکی

نکته:

پس از اختلاط جزء B (شتاب دهنده) با رنگ ترافیکی، بعد از حداقل دو ساعت می‌باشد رنگ مصرف شود. همچنین در صورت مخلوط شدن سخت کننده، کمتر از ۵ دقیقه (یا توجه به دعای هوا) برای اجرای رنگ ترافیکی فرصت وجود دارد. «پس از اختلاط هر کدام از اجزاء حتی با بسته شدن درب حلب، از خشک شدن جلوگیری نخواهد شد». این محصول قابلیت افزودن تینر را ندارد، لذا از اضافه نمودن هر گونه تینر، خودداری فرمایید.

رنگ ترافیکی دو جزئی و سه جزئی بر پایه رزین‌های اکریلیک، جهت استفاده در خط کش خیابان و ترسیم علائم افقی ترافیکی، طراحی شده است. عدم وجود حلال در این رنگ ترافیکی (جاده وزن حدود ۹۸٪)، امکان اجرای رنگ در ضخامت‌های بالا را فراهم آورده. و باعث کاهش هزینه‌های اجرائی با توجه به میزان هاندگاری رنگ خواهد شد.

در رنگ ترافیکی سه جزئی به همراه جزء اصلی رنگ، دو جزء B و C هم بصورت... جداگانه در اختیار مشتری قرار می‌گیرد. جزء B به صورت مایعی زرد رنگ و جزء C به صورت پودر یا خمیر سفید رنگ است. در رنگ‌های دو جزئی صرفاً جزء C یا سخت کننده به مشتریان محترم ارائه می‌شود. نوع واکنش لیجام شده در این رنگ ترافیکی، واکنش رادیکالی گرمایش و با سرعت بالاست. به همین دلیل داشتن تجربه و مهارت کافی در اجرا، بسیار ضروری است.



051 3 240 0798

info@alvanfam.ir

شهرک صنعتی فناوری‌های برتر - انتهای صنعت
پلاک ۱۴۴ - شرکت رنگ سازی الوان فام



ALVANFAM

WWW.ALVANFAM.IR

رنگ گرم ترافیکی ترموپلاستیک اسپری

نحوه اجرا :

پس از اطمینان از شرایط آب و هوا برای اجرای رنگ، باید به شرایط سطح محل اجرای رنگ توجه داشت. بدین صورت که سطح مورد نظر عاری از هرگونه آلودگی اعم از گرد و خاک، چربی و ... باشد. جهت اجرا ابتدا رنگ در پیش گرم کن با توجه به نوع رنگ گرم. و روش اجرا به دعایی که روی کیسه های پسته بندی شده درج شده است، رسیده و پس از ذوب شدن کامل به مخزن دستگاه خط کشی منتقل می گردد. رنگ مذاب در روش اسپری با ضخامت 1500 میکرون روی سطحی که قبلاً پرایمر. مخصوص رنگ گرم روی آن پاشش شده، اجرا گشته و پس از سرد شدن فیلمی سخت و یکنواخت حاصل خواهد شد.

درباره محصول :

این نوع رنگ گرم ترافیکی بر پایه رزین های هیدروکربنی، جهت استفاده در خط کشی محوری ترافیکی طراحی شده است. شکل تحولی آن بصورت مخلوطی از مواد جامد شامل گرانول های رزین، پودرهای رنگدانه و پرکننده ها و افزودنی ها است. این مخلوط بصورت مذاب بر روی سطح آسفالت اعمال من شود و یک فیلم یکنواخت با چسبندگی بالا به سطح آسفالت را تشکیل می دهد. از مزایای این نوع رنگ گرم ترافیکی نسبت به سایر محصولات بر پایه های رزین های ترمومپلاست، می توان به امکان تشکیل فیلم با ضخامت بالا، طول عمر بسیار بالاتر و زمان خشک شدن بسیار کمتر (کمتر از پنج دقیقه) اشاره نمود. که با توجه به موارد مذکور بعنوان محصولی مقرر نبود. که با توجه به صرفه اقتصادی برای کارفرمایان محترم شناخته شده است.



051 3 240 0798

info@alvanfam.ir

شهرک صنعتی فناوری های برتر - انتهاي صنعت +
پلاک 144 - شرکت رنگ سازی الوان فام



ALVANFAM

WWW.ALVANFAM.IR

رنگ ترافیکی حدولی آلکیدی هوا خشک پایه حلال

نحوه ای اجرا :

پس از اطمینان از شرایط مساعد آب و هوا برای اجرای رنگ من بایست به شرایط سطح محل اجرای رنگ توجه داشت، بدین صورت که سطح مورد نظر عاری از رطوبت و هرگونه آلودگی اعم از گردخاک، چربی و... باشد. لذا قبل از اعمال رنگ، سطح زیرین را کاملاً از مواد زائد پاک نموده و آماده سازی لازم را انجام دهید. جهت اجرا، بعد از باز نمودن درب قوطی رنگ، محتویات داخل قوطی را به هم زده تا کاملاً یکنواخت گردد. سپس با استفاده از تینر روغنی من توان ویسکوزیته (معیاری از رقیق بودن رنگ) را تا حد مطلوب کاهش داد که با توجه به دمای هوا و روش اجرا، ممکن است بین 10 تا 20 درصد متغیر باشد. جهت اجرای این رنگ، من توان از قلم مو، پیستوله یا غلتک استفاده نمود.

بعد از استفاده، جهت جلوگیری از رویه بستن رنگ، از بسته بودن درب قوطی مطمئن شوید.

درباره ای محصول :

این محصول بر پایه رزین های آلکید، جهت استفاده در رنگ آمیزی سطوح بتی و فولادی طراحی شده است. این رنگ، قلم خوری بسیار خوبی دارد و پس از اجرا بر روی سطوح بتونی و فولادی از چسبندگی قابل قبولی برخوردار خواهد بود.

به همراه این محصول، جهت کاهش ویسکوزیته (رقیق نمودن رنگ)، من توان از تینر مخصوص رنگ روغنی استفاده نمود.



051 3 240 0798

info@alvanfam.ir

شهرک صنعتی فناوری های برتر - انتهاي صنعت +
پلاک 144 - شرکت رنگ سازی الوان فام



رنگ ترافیکی جدولی اکریلیک پایه آب

نحوه ای اجرا :

پس از اطمینان از شرایط مساعد آب و هوا برای اجرای رنگ، می بایست به شرایط سطح محل اجرای رنگ توجه داشت. بدینصورت که سطح مورد نظر عاری از هرگونه آلودگی اعم از گرد و خاک، چربی و - باشد. لذا قبل از اعمال رنگ، سطح زیرین را کاملاً از مواد زائد پاک نموده و آماده سازی لازم را انجام دهید. جهت اجرا، بعد از باز نمودن درب قوطی رنگ، محتویات داخلی قوطی را به هم زده تا کاملاً یکنواخت گردد. سپس با استفاده از آب می توان نسبت به رقیق نمودن رنگ اقدام نمود. (رقیق نمودن رنگ تابعی از دمای هوا و روش اجرا می باشد). جهت اجرای این رنگ، می توان از قلم مو، پیستوله یا غلتک استفاده نمود. بعد از استفاده، جهت جلوگیری از رویه بستن رنگ، از بسته بودن درب قوطی مطمئن شوید.

درباره ای محصول :

این محصول بر پایه رزین های اکریلیک، جهت استفاده در رنگ آمیزی سطوح بتونی و فولادی طراحی شده است. این رنگ، قلم خوری بسیار خوبی دارد و پس از اجرا بر روی سطوح بتونی و فولادی از چسبندگی قابل قبولی برخوردار خواهد بود. جهت کاهش ویسکوزیته (رقیق نمودن) رنگ از آب استفاده خواهد شد.



051 3 240 0798

info@alvanfam.ir



ALVANFAM

WWW.ALVANFAM.IR

رنگ سرد ترافیکی

آلکیدی کلرو کائوچو

درباره محصول :

این محصول رنگ سرد ترافیکی برپایه رزین های آلکید کلرو کائوچو، جهت استفاده در خط کشی و ترسیم علائم افقی ترافیکی، طراحی شده است. با توجه به وجود حلال در رنگ (جامد وزنی حداقل 70%) امکان اجرای رنگ در فضای محدود بیشتر از 700 میکرون (تر) وجود ندارد. بعد از خشک شدن و خروج حلال از رنگ، با توجه به جامد حجمی حدود 50% (معیاری از کاهش. فضای رنگ بعد از خشک شدن، فضای محدود در حدود 350 میکرون (خشک) باقی خواهد ماند.

نحوه اجرا :

پس از اطمینان از شرایط مساعد آب و هوایی برای اجرای رنگ ترافیکی، باید به شرایط سطح محل اجرای رنگ توجه داشت. پذیرندهای سطح که سطح موردنظر عاری از رطوبت و هرگونه آلودگی اعم از گرد و خاک، چربی و ... باشد. جهت اجرا، تینر را به آرامی و با نسبت 5 تا 8 درصد (با توجه به ویسکوزیته رنگ). به جزء اصلی رنگ اضافه نمایید. پس از اختلاط بوسیله هاشین خط کشی مناسب، نسبت به اعمال رنگ ترافیکی. در فضای محدود حدود 700 میکرون (تر) اقدام گردد. جهت حصول فضای محدود حدود 350 میکرون (خشک) باقی (فلتک و قلم مو) توصیه نمی شود.

در حین اجرا من بایست دائمًا فضای رنگ با استفاده از فضای محدود شانهای رنگ تر، کنترل گردد.



051 3 240 0798

info@alvanfam.ir

شهرک صنعتی فناوری های برتر - انتهاي صنعت
پلاک 144 - شرکت رنگ سازی الوان فام



ALVANFAM

WWW.ALVANFAM.IR

رنگ ترافیکی اکریلیک

نحوه ای اجرا :

پس از اطمینان از شرایط مساعد آب و هوا برای اجرای رنگ، باید به شرایط سطح محل اجرای رنگ توجه داشت. بدینصورت که سطح مورد نظر عاری از رطوبت و هرگونه آلودگی اعم از گرد و خاک، چربی و ... باشد. جهت اجرا، تیر را به آرامی و با نسبت 5 تا 8 درصد (با توجه به ویسکوزیته رنگ) به جزء اصلی رنگ اضافه نموده. و پس از اختلاط به وسیله ماشین خطکش مناسب، نسبت به اعمال رنگ در ضخامت حدود 700 میکرون (تر) اقدام گردد. جهت حصول ضخامت یکنواخت و درنتیجه، ماندگاری بالای رنگ، استفاده از روش‌های دستی (غلتک و قلم مو) توصیه نمی‌شود.

در حین اجرا می‌بایست دائمًا ضخامت رنگ با استفاده از ضخامت سنج شانه‌ای رنگ تر، کنترل گردد.

درباره محصول :

این محصول رنگ ترافیکی بر پایه رزین‌های اکریلیک ترمومیلانست، جهت استفاده در خطکشی و ترسیم علام افقی ترافیکی، طراحی شده است. با توجه به وجود حلال در رنگ (جامد وزنی حداقل 70%) امکان اجرای رنگ در ضخامت‌های بیشتر از 700 میکرون (تر) وجود ندارد. بعد از خشک شدن و خروج حلال از رنگ، با توجه به جامد حجمی حدود 50%، ضخامتی در حدود 350 میکرون (خشک) باقی خواهد ماند. به همراه این محصول، جهت کاهش ویسکوزیته (رقیق نمودن رنگ)، می‌توان از تیر مخصوص رنگ ترافیکی ماندگار استفاده نمود. استفاده از تیرهای متفرقه، به علت امکان عدم سازگاری و یا ایجاد تأثیر منفی در هاندگاری رنگ ترافیکی توصیه نمی‌شود.



051 3 240 0798

info@alvanfam.ir

شهرک صنعتی فناوری های برتر - انتهای صنعت
پلاک ۱۴۴ - شرکت رنگ سازی الوان فام



ALVANFAM

WWW.ALVANFAM.IR

رنگ ترافیکی جدولی پلی یورتان

تحویل اجرا :

پس از اطمینان از شرایط مساعد آب و هواهای برای اجرای رنگ، من بایست به شرایط سطح محل اجرای رنگ ترافیکی توجه داشت. بدینصورت که سطح مورد نظر عاری از رطوبت و هرگونه آلودگی اعم از گرد و خاک، چربی و... باشد. لذا قبل از اعمال رنگ ترافیکی، سطح زیرین را کاملاً از مواد زائد پاک نموده و آماده سازی لازم را انجام دهید. جهت اجرا من بایست ابتدا اختلاط کامل جزء A و جزء B به نسبت ذکر شده بر روی بسته بندی انجام شود. سپس با استفاده از تینر پلی یورتان ویسکوزیته (معیاری از رقیق بودن رنگ) را تا حد مطلوب کاهش دهید. این مقدار با توجه به دمای هوا و روش اجرا، ممکن است بین 10 تا 15 درصد، متغیر باشد. جهت اجرای این رنگ ترافیکی، من توان از قلم مو، پیستوله یا غلتک استفاده نمود.

درباره محصول :

رنگ رویه پلی یورتان بر پایه رزین پلی الی و هاردتر ایزو سیانات طراحی شده است که به عنوان لایه نهایی قادر است. نقش به سزایی در محافظت سطوح فلزی در برابر عوامل جوی ایفا نماید. این رنگ فیلمی با چسبندگی و سختی بالا بر روی جداول و سطوح بتونی و فلزی ایجاد نموده و در محیطهای جوی حاد، بخصوص در برابر تغییرات آب و هواهای پایداری بسیار خوب از خود نشان می دهد. از خصوصیات بارز این محصول، مقاومت در برابر اشعه مأوراء بنتش نور خورشید و انعطاف پذیری بالای فیلم آن می باشد.



051 3 240 0798

info@alvanfam.ir

شهرک صنعتی فناوری های برتر - انتهای صنعت
پلاک 144 - شرکت رنگ سازی الوان فام



رنگ ترافیکی دو جزئی

اسپری 1:1

نحوه ای اجرا :

پس از اطمینان از شرایط مساعد آب و هوایی برای اجرای رنگ ترافیکی، منبایست به شرایط سطح محل اجرای رنگ توجه داشت. بدین صورت که سطح موردنظر عاری از رطوبت و هرگونه آلودگی اعم از گرد و خاک، چربی و - باشد. جهت اجرا ابتدا جزء C (سخت گننده) را به جزء اصلی B اضافه نمایید. بعد از اختلاط کامل آن را در مخزن شعاره 1 دستگاه خط کشی پریزید. جزء اصلی (A) نیز در مخزن شعاره 2 دستگاه خط کشی دو جزئی ریخته شود. سپس رنگ ترافیکی توسط دستگاه خط کشی با مصرف یکسان از هر جزء روی سطح اجرا من گردد. باید توجه نمود پس از اختلاط جزء اصلی B با جزء C (سخت گننده)، مخلوط حاصل در دهای 25 درجه سانتی گراد حتی با بسته بودن درب حلب یا مخزن در مدت 24 ساعت، سخت من گردد.

درباره محصول :

این محصول بر پایه رزین های اکریلیک، جهت استفاده در خط کشی ترافیکی و ترسیم علامت افقی ترافیکی، طراحی شده است. عدم وجود حلال در این رنگ ترافیکی (جامد وزنی حدود 98%)، امکان اجرای رنگ در هر ضخامتی را فراهم می آورد. این محصول باعث کاهش هزینه های اجرائی با توجه به میزان ماندگاری رنگ ترافیکی خواهد شد. این محصول بصورت 3 جزء ارائه می گردد. دو جزء اصلی A و B به صورت رنگ مایع و نسبت 1 به 1 عرضه می گردد. همچنین جزء C یا (سخت گننده) بصورت پودر یا خمیر سفید رنگ به مشتریان ارائه می گردد.



051 3 240 0798

info@alvanfam.ir

شهرک صنعتی فناوری های برتر - انتهاي صنعت
پلاک 144 - شرکت رنگ سازی الوان فام



ALVANFAM

WWW.ALVANFAM.IR

رنگ ترافیکی دو جزئی

اسکرید 98:2

نحوه اجرا :

پس از اطمینان از شرایط مساعد آب و هوایی برای اجرای رنگ، می‌باشد. به شرایط سطح محل اجرای رنگ توجه داشت. بدین صورت که سطح موردنظر عاری از رطوبت و هرگونه آلودگی اعم از گرد و خاک، چربی و ... باشد. هر کدام از اجزاء A و B بطور جداگانه در مخزن مخصوص خود در دستگاه خط کش ریخته می‌شوند و با فضامت موردنظر بر روی سطح اعمال می‌گردند. نسبت اختلاط توسط دستگاه تنظیم می‌گردد که اختلاط این دو جزء در نازل خروجی موجب سخت شدن رنگ می‌گردد.

درباره محصول :

این محصول رنگ ترافیکی بر پایه رزین‌های اکریلیک، جهت استفاده در خط‌کشی و ترسیم علائم افقی ترافیکی، طراحی شده. عدم وجود حال در این رنگ (جامد وزنی حدود 98 %)، امکان اجرای رنگ ترافیکی. در هر ضخامتی را فراهم آورده و باعث کاهش هزینه‌های اجرائی با توجه به میزان ماندگاری رنگ خواهد شد.

این محصول به صورت دو جزئی ارائه می‌گردد که جز اصلی A به صورت رنگ مایع و جزء B (سخت کننده) بصورت خمیر سفید رنگ در اختیار مشتریان محترم قرار می‌گیرد.



051 3 240 0798

info@alvanfam.ir

شهرک صنعتی فناوری های برتر - انتهای صنعت
پلاک ۱۴۴ - شرکت رنگ سازی الوان فام



رنگ صنعتی آستر اپوکسی پلی آمید غنی از روی (زینک ریچ)

اطلاعات فنی

مات	ظاهر
طوسی	رنگ
88+_2%	درصد چامد
2.9+_0.05	وزن مخصوص
60micron	ضخامت فیلم خشک
(25C) 30 دقیقه	خشک شدن سطحی
(25C) 24 ساعت	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
(25C) 7 روز	خشک شدن کامل
(25C) 12 ماه	زمان انبار داری
23C	قطع اشتغال
9 m ² /lit	پوشش
ظرف ۲۰ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	
اسپری-ایرس-فلام مو	روش اعمال
A/B:100/13	نسبت مخلوط کردن
4-6 ساعت	زمان مصرف پس از اختلاف

درباره محصول :

رنگ صنعتی بر پایه رزین اپوکسی و سخت‌گیرنده پلی آمید طراحی و فرموله، و دارای تاییدیه از پژوهشگاه صنعت نفت می‌باشد. این آستر به عنوان لایه اولیه بر روی سطوح فلزی بکاررفته و آن را در مقابل خوردگی به خوبی محافظت می‌نماید. این آستر از طریق مکانیسم حفاظت کاتدی از خوردگی سطوح فولادی جلوگیری می‌نماید. ولذا این امر به دلیل وجود درصد بالای پودر روی در فرمولاسیون آن می‌باشد. از این آستر در پوشش سازه‌های فلزی، لوله‌ها، سطوح خارجی مخازن، تیروگاه‌ها، تاسیسات مربوط به فرآیندهای شیمیایی و غیره استفاده می‌شود. یک لایه پوشش 60 میکرونی از آن، حفاظت مناسبی در برابر خوردگی ایجاد کرده است. و همچنین می‌توان آن را با پوشش میانی اپوکسی و یا هر سیستم مناسب و سازگار دیگر پوشش داد.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir

مشهر، سعدی، فناوری، هنر، برند - انتها، سمت ۲، پلاک ۱۲۲ - شرکت رنگ، سازه، الوان، فام

www.alvanfam.ir

رنگ صنعتی آستر اپوکسی پلی آمید زینک فسفات



اطلاعات فنی

هایت	اظاهار
RAL مطابق با درخواست مشتری	رنگ
75+ .2%	درصد جامد
1.45+ .05	وزن مخصوص
50micron	ضخامت فیلم خشک
(25C) 1-3 ساعت	خشک شدن سطحی
(25C) 24 ساعت	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
7 روز (25C)	خشک شدن کامل
12 ماه (25C)	زمان انبار داری
23C	قطع اشتعال
7-9 m2/lit	پوشش
ظروف ۲۰ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	روش اعمال
اسپری-ایرس-قلم مو	روش اعمال
A/B:100/13	نسبت مخلوط کردن

درباره محصول :

این محصول بر پایه زینک اپوکسی و سخت‌گیرنده پلی آمید فرموله شده است. این آستر را یعنوان پوشش ابتدایی پرروی سطوحی که نیازی به محافظت دربرابر خوردگی و شرایط جوی و رطوبت دارد استفاده می‌کند. رنگ صنعتی خواصی از قبیل چسبندگی عالی، سختی بالا و دوام طولانی مدت را دارا می‌باشد. وهمچنین می‌توان به قابلیت محافظت سطوح دربرابر خوردگی حتی در هنگام آسیب دیدگی و خراش خوردگی فیلم رنگ اشاره نمود. از این محصول جهت محافظت از خوردگی سازه‌هایی که فاصله زمانی نصب تا پوشش دهن در آنها طولانی می‌باشد استفاده می‌گردد. این آستر با دامنه وسیعی از سیستم‌های پوشش رویه و میانی می‌تواند بکار رود. به همین خاطر پوشش دادن سطوح قولادی، آهنتی که در صنایع شیمیایی، نفت، نیروگاه‌ها، سازه‌های فلزی، مخازن ذخیره و تأسیسات داخل و خارج ساختمان بکار می‌رود.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



شهرک صنعتی فناوری هناف، برجرد، استان همدان - پلاک ۱۹۹ - شرکت رنگ سازی اولان فام

www.alvanfam.ir

رنگ صنعتی آستر اپوکسی پلی آمید زینک کرومات

درباره محصول :

رنگ صنعتی بر پایه رزین اپوکسی و سخت‌گیرنده پلی آمیدی و رنگدانه ضد خوردگی زینک کرومات فرموله شده است. این رنگ صنعتی پلی آمید رامی توان مستقیماً به عنوان آستر ضد خوردگی بر روی فلزات آماده سازی شده است. و یا همچنین رنگ صنعتی بعنوان یک پوشش نازک بین لایه‌ای بر روی آستر غنی از روی استفاده نمود. رنگ صنعتی چسبندگی، سختی، مقاومت شیمیایی، مقاومت آبی و محیطی خوبی را دارا من باشد. و برای محافظت سازه‌های فلزی قبل از نصب و بر روی وسایلی که به شرایط و موقعیتهاخواهد حساس من باشند، مورد استفاده قرار می‌گیرد. همچنین بر روی گستره وسیعی از آلیاژهای سپک و برای محافظت از سطوح فلزی مانند سازه‌های فلزی، خطوط لوله، مخازن، پلها کاربرد دارد. ضخامت 60 میکرون از آستر پلی آمید رنگ صنعتی می‌تواند پنهانی 500 ساعت در برابر تست سالت اسپری از خود مقاومت نشان دهد. همچنین سیستم سه لایه این رنگ پلی آمید دارای تاییدیه از پژوهشگاه صنعت نفت با 720 ساعت سالت اسپری می‌باشد.

اطلاعات فنی	
مات	ظاهر
زرد-سبز 75+2%	رنگ
1.45+0.05	درصد جامد
micron 50	وزن مخصوص
(25C) 1-2 ساعت	ضخامت فیلم خشک
(25C) 24 ساعت	خشک شدن سطحی
(25C) 7 روز	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
(25C) 12 ماه	خشک شدن کامل
23C	زمان انبار داری
7-9 m2/lit	قطع اشتغال
ظروف ۲ لیتری	پوشش
روش اعمال	
اسپری-ایرس-قلم مو A/B:100/13	روش اعمال نسبت مخلوط کردن



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



سازه‌های صنعتی فناوری های ایران - انتشارات صنعتی ۲ - پلاک ۱۳۴ - سرکرد: رنگ سازی اولون فام

www.alvanfam.ir

رنگ صنعتی آستر اتیل سیلیکات غنی از روی (زینک ریج)

درباره‌ی محصول :

این رنگ صنعتی بر پایه زینک اتیل سیلیکات فرموله شده است. به دو صورت دوجزئی و سه‌جزئی (بسته به سفارش مشتری) قابل ارائه بوده و دارای تاییدیه از پژوهشگاه صنعت نفت می‌باشد. این پوشش، از خوردگی سطوح خارجی مخازن، ساختارهای فولادی پلها، پتروشیمی‌ها، پالایشگاه‌ها، مخازن نگهداری سوخت محافظت می‌کند. و همچنین تانکرهای محتوى حلال و مواد شیعیابی، بدنه وسایل تأسیسات دریایی و سکوهای خارج از آب جلوگیری من کند. یک لایه با ضخامت فیلم 75 میکرون می‌تواند برای حفاظت سطوح در برابر تغییرات آب و هوایی کاربرد داشته باشد. و در مواردی که سطوح دارای خلل و فرج زیادی باشد، این ضخامت تا حدود 125 میکرون افزایش می‌یابد. و نیز می‌تواند بدون پوشش، رویه رنگ صنعتی مورد استفاده قرار گیرد. تنها با یک لایه پوشش اتیل سیلیکات می‌توان سطح را در برابر تغییرات آب و هوایی، اشعه ماوراء بنفش، آب و نمک‌های خنثی و محصولات نفت خام والکل‌ها محافظت نمود.

اطلاعات فنی	
مات	ظاهر
طوسی	رنگ
75% +.2	درصد جامد
2/5-2/8	وزن مخصوص
50micron	ضخامت فیلم خشک
(25C) 15-20 دقیقه	خشک شدن سطحی
(25c) ساعت 16-24	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
7 روز (رطوبت بیش از 50%)	خشک شدن کامل
(25C) 12 ماه	زمان آنپار داری
23C	قطع اشتعال
8 m2/lit	پوشش
ظروف ۲۰ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	
اسپری-ایرس- قلم مو	روش اعمال
A/B:100/25	نسبت مخلوط کردن
1.5 الی 2 ساعت	زمان مصرف پس از اختلاف



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir

تصویر: سیلیکات اتیل رنگ صنعتی از این پارک، اینجا می‌باشد. ۰۵۱-۳۲۴۰۰۷۹۸ - ۰۵۱-۳۲۴۰۰۷۹۹ - سیلیکات رنگ سایر این پارک

www.alvanfam.ir

رنگ صنعتی آستر اکسید آهن اپوکسی پلی آمید اخراچی

اطلاعات فنی

مات	اظاهر
RAL مطابق با درخواست مشتری	رنگ
75+/-2%	درصد جامد
1.45+0.05	وزن مخصوص
50micron	ضخامت فیلم خشک
(25C) ساعت 1.2	خشک شدن سطحی
(25C) ساعت 24	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
7 روز (25C)	خشک شدن کامل
(25C) 12 ماه	زمان انبار داری
23C	قطع اشتعال
7-9m ² /lit	پوشش
ظرف ۲۰ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	
اسپری-ایرس- قلم مو	روش اعمال
A/B:100/13	نسبت مخلوط کردن

درباره محصول :

رنگ صنعتی آستر اکسید آهن اپوکسی پلی آمید اخراچی بر اساس رزین اپوکسی و سخت‌گیرنده پلی آمیدی طراحی شده است. این محصول دارای مقاومت شیمیایی و ضد خوردگی بالایی می‌باشد. با توجه به وجود رنگدانه ضدخوردگی اکسید آهن مقاومت مناسبی تحت شرایط غوطه‌وری جزئی و کامل در آب خود نشان می‌دهد. این محصول همچنین مقاومت بالایی در برابر خوردگی دارد. همینطور قابلیت سخت شدن کامل و رهاسازی تمام حلال‌ها و عدم مهاجرت رنگدانه به فاز آب از دیگر خواص این پوشش می‌باشد. از این رنگ صنعتی می‌توان در محافظت سطوح داخلی و خارجی تانک‌های آب، لوله‌ها، اتصالات انتقال آب و سازه‌های فلزی که در معرض شرایط خورنده قرار می‌گیرند، استفاده نمود.



051 3 240 0798



شرکت صنایع فناوری های برتر، انتها، صفت ۳، پلاک ۱۲۲، شرکت رنگ سازی الون فام

info@alvanfam.ir

www.alvanfam.ir

رنگ صنعتی اپوکسی پلی آمین بدون حلال-مخصوص آب شرب

اطلاعات فنی	
براق - نیمه براق	ظاهر
طابق RAL	رنگ
با در خواست مشتری 65+2%	درصد جامد
1/3 +0.05	وزن مخصوص
50micron	ضخامت قیلم خشک
(25C) 4-6 ساعت	خشک شدن سطحی
(25C) 24 ساعت	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
(25C) 7 روز	خشک شدن کامل
(25C) 12 ماه	زمان انبار داری
28C	قطع اشتعال
7-10m2/lit	پوشش
ظرف ۲۰ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	
اسپری-ایرس-قلم مو	روش اعمال
A/B:100/20	نسبت مخلوط کردن

درباره محصول :

این رنگ صنعتی برای رژیم آپوکسی و سخت‌گیرنده پلی آمین طراحی شده و دارای مقاومت شیمیایی و آبی بالای من باشد. خواص مهمی از جمله مقاومت آبی تحت شرایط غوطه‌وری جزئی و کامل در آب است. همچنین عدم تاثیر بر مزه و طعم آب مصرفی توسط پوشش و عدم سهیت از ویژگی‌های مهم آن است. همچنین قابلیت سخت شدن کامل و رهاسازی تمام حلال‌ها و عدم مهاجرت رنگدانه به فاز آب از دیگر خواص این پوشش می‌باشد. از این محصول می‌توان در محافظت سطوح داخلی و خارجی تانک‌های آب، لوله‌ها، اتصالات انتقال آب و سازه‌های فلزی که در معرض شرایط غوطه‌وری در آب قرار می‌گیرند، استفاده نمود.



051 3 240 0798



سازه‌های صنعتی فناوری های برتر ، ایندیکاتور ۳ ، پلکان ۱۴۴ ، شرکت رنگ سازی الوان فام

info@alvanfam.ir

www.alvanfam.ir

رنگ صنعتی آستر واش پرایمر

اطلاعات فنی	
مات	ظاهر
زرد-مشکی	رنگ
55 +_1%	درصد چامد
1/15+_0.05	وزن مخصوص
10MICRON	ضخامت فیلم خشک
(25C) 15-10 ساعت	خشک شدن سطحی
(25C) 30-20 دقیقه	سخت شدن عمق
7 روز (25C)	خشک شدن کامل
12 ماه (25C)	زمان انبار داری
20C	قطع اشتعال
30m ² /lit	پوشش
ظروف ۲۰ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	
اسپری-ایرس-قلم مو	روش اعمال
100/25	تسیبت مخلوط کردن

درباره محصول :

این محصول دو جزئی، یعنوان یک پوشش واسط به منظور بهبود چسبندگی بر روی سطوح فلزی غیرآهنی تمیز و بدون پوشش مانند آلومینیوم، روی و سطوح گالوانیزه استفاده می‌شود. از این آستری بر روی سطوح آهنی تمیز نیز استفاده می‌گردد. این رنگ صنعتی پس از اعمال سریعاً خشک شده و لایه‌ای سخت و چسبنده به زیرمی‌باشد، با ظاهری یکنواخت ایجاد می‌نماید. این رنگ صنعتی بتهایی دارای مقاومت جوی مناسب تبوده و در صورت استفاده در معرض شرایط جوی با رویه مناسب پوشش داده شود. اعمال آستری واش پرایمر در ضخامت‌های بیشتر از 10 میکرون توصیه نمی‌گردد.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



مشهد، سعادت آباد، خیابان برادران انتظامی، محله ۳، پلاک ۱۲۲ - شرکت رنگ سارمه الون فام

www.alvanfam.ir

رنگ رویه پلی اورتان

اطلاعات فنی

براق - نیمه براق	ظاهر
مطابق RAL	رنگ
با در خواست مشتری	
65+2%	درصد جامد
1/15_+0.05	وزن مخصوص
50micron	ضخامت فیلم خشک
(25C) 1 ساعت	خشک شدن سطحی
(25C) 24 ساعت	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
7 روز (25C)	خشک شدن کامل
(25C) 12 ماه	زمان انبار داری
28C	نقطع اشتعال
7-9m ² /lit	پوشش
ظروف ۲۰ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	روش اعمال
اسپری-ایرس- قلم مو	نسبت مخلوط کردن
A/B:100/20	

درباره محصول :

این محصول بر پایه رزین اکریلیک پلی ال و سخت گشته ایزوسیانات طراحی شده است. و در این حالت بعنوان لایه نهایی میتواند نقش بسزایی در محافظت سطوح فلزی در برابر عوامل جوی ایفا نماید. این رنگ فیلمی با چسبندگی و سختی بالا بر روی سطوح فلزی ایجاد نموده است. ولذا در محیطهای جوی حاد بخصوص در برابر تغییرات آب و هوایی، پایداری بسیار خوب از خود نشان می‌دهد. از خصوصیات بارز این محصول مقاومت در برابر اشعه ماوراء بنفش نور خورشید و انعطاف پذیری بالای فیلم آن می‌باشد.

کاربرد این پوشش بعنوان لایه نهایی بر روی سازه‌های فلزی، انواع تجهیزات و تاسیسات کارخانه‌ها، تبروگاه‌ها، پالایشگاه‌ها، کارخانجات پتروشیمی، سکوهای خارج از آب، پل‌ها می‌باشد. و نیز بر روی سطوح خارجی مخازن و لوله‌های انتقال مواد سوختی و صنایع خودرویی می‌باشد.



051 3 240 0798

مشیری، صحنی فناوری هنر، بردن، انتها، سنت ۳ - پلاک ۱۹۹ - شرکت رنگ سازی اولان فام

info@alvanfam.ir

www.alvanfam.ir

رنگ صنعتی رنگ کولتار اپوکسی پلی آمید

اطلاعات فنی	
مات	ظاهر
مشکی-قهوه ای تیره	رنگ
88+2	درصد جامد
1/6_+0.05	وزن مخصوص
150micron	ضخامت فیلم خشک
(25C) ساعت 1.3	خشک شدن سطحی
(25C) ساعت 24	سخت شدن(اعمال لایه بعد)
(25C) روز 7	خشک شدن کامل
(25C) ماه 12	زمان انبار داری
28C	قطع اشتغال
4m ² /lit	پوشش
ظروف ۲۰ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	
اسپری-ایرس- قلم مو	روش اعمال
A/B:100/15	نسبت مخلوط گردن

درباره‌ی محصول:

این رنگ صنعتی بر پایه رزین اپوکسی اصلاح شده با کولتار و سخت‌گننده پلی آمید طراحی و فرموله شده است. از ویژگی‌های مهم این محصول می‌توان به چسبندگی عالی، مقاومت در برابر رطوبت و همچنین سختی و انعطاف‌پذیری مناسب اشاره نمود. این ویژگی‌ها، رنگ در پوشش و محافظت سازه‌های دریایی و تاسیسات در مجاورت محیط‌های مرطوب نظیر اسکله‌ها، کف ویدنه کشتی‌ها، تانکرهای آب، برج‌های خنک‌گننده و خطوط لوله مناسب هی‌سازد.



info@alvanfam.it

www.alvanfam.it

رنگ صنعتی رنگ رویه اپوکسی پلی آمید براق، نیمه براق و مات



اطلاعات فنی

براق - نیمه براق	رنگ ظاهر
RAL مطابق	رنگ
با در خواست مشتری	
65+2%	درصد جامد
1/3_+0.05	وزن مخصوص
50micron	ضخامت فیلم خشک
(25C) 4-6 ساعت	خشک شدن سطحی
(25C) 24 ساعت	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
7 روز (25C)	خشک شدن کامل
12 ماه (25C)	زمان انتبار داری
28C	قطع اشتعال
7-10m ² /lit	پوشش
ظروف ۲۰ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	
اسپری-ایرلس- قلم مو	روش اعمال
A/B:100/20	نسبت مخلوط کردن

درباره محصول :

این محصول بر پایه رزین اپوکسی و سخت کننده پلی آمید فرموله و طراحی گردیده است. این محصول بعد از اعمال و سخت شدن کامل، سطحی یکنواخت و براق ایجاد کرده و نسبت به خراش، سایش، رطوبت و مواد شیمیایی مقاوم است. رنگ رویه اپوکسی به عنوان لایه رویه در یک سیستم پوششی شامل آستری، لایه میانی و رویه اعمال گردیده است. که به محافظت از سطح زیرین در مقابل عوامل خورنده کمک من نماید. همچنین از این رنگ می‌توان بصورت تک لایه و به تنهایی بر روی سطح استفاده نمود که چسبندگی خوبی ارائه من نماید. این رنگ برای محافظت از سطوح فلزی، سیمانی و دریوشش سازه‌های فلزی، خطوط لوله، مخازن، تجهیزات پالایشگاهی و پتروشیمی استفاده من گردد. به دلیل مقاومت پایین رزین اپوکسی در برابر اشعه ماوراء بنفش، استفاده از این پوشش در سازه‌هایی که در معرض نور خورشید قرار دارند توصیه نمی‌شود.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



alvanfam.com

www.alvanfam.ir

رنگ صنعتی اپوکسی پلی آمین گلس فلیک

اطلاعات فنی

براق - نیمه براق	اظاهر
RAL مطابق	رنگ
با در خواست مشتری	
85_+2%	درصد جامد
1/55_+0.05	وزن مخصوص
150micron	ضخامت فیلم خشک
(25C) 1 ساعت	خشک شدن سطحی
(25C) 24 ساعت	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
(25C) 7 روز	خشک شدن کامل
(25C) 12 ماه	زمان انبار داری
23C	نقطع اشتعال
3m2/lit	پوشش
ظروف ۲ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	
اسپری-ایرس- قلم مو	روش اعمال
A/B:100/25	نسبت مخلوط کردن

درباره محصول :

این محصول بر پایه رزین اپوکسی و سخت کننده پلی آمینی طراحی و فرموله گردیده است. به دلیل استفاده از سخت کننده پلی آمینی در برابر انواع حلال، قلیا و مونومر غیر اسیدی مقاوم می باشد. این پوشش چسبندگی عالی، دوام و سختی بالایی بر روی سطوح فولادی و پتی دارد. استفاده از گلس فلیک در این پوشش مقاومت خوردنگی، شیمیایی و سایش پوشش را افزایش می دهد. از این پوشش برای محافظت سطوحی که در شرایط آب و هوایی بسیار خورنده قرار دارند استفاده می گردد. این رنگ صنعتی قابلیت اعمال در ضخامت های بسیار بالا را دارا می باشد و بصورت تک لایه بر روی سطوح مناسب به کار می رود. کاربرد این پوشش، حفاظت از سازه های فلزی در صنایعی که در معرض شرایط خورنده شدید قرار دارند، می باشد. همانند پتروشیمی ها، مخازن نگهداری مواد شیمیایی، صنایع کاغذ، لوله های انتقال مواد شیمیایی یا نفتی و ... می باشد.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



www.alvanfam.ir

رنگ صنعتی اپوکسی میانی M10

اطلاعات فنی

مات	ظاهر
طوسی	رنگ
75+_2%	درصد جامد
1.55_+0.05	وزن مخصوص
50micron	ضخامت فیلم خشک
(25C) 1.5 ساعت	خشک شدن سطحی
(25C) 24 ساعت	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
(25C) 7 روز	خشک شدن کامل
(25C) 12 ماه	زمان انتبار داری
23C	نقطع اشتعال
8m2/lit	پوشش
ظروف ۲۰ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	
اسپری-ایرلس- قلم مو	روش اعمال
A/B:100/13	نسبت مخلوط کردن

درباره محصول :

این محصول بر پایه رزین اپوکسی و سخت کننده پلی آمید طراحی گردیده است. و این رنگ صنعتی به عنوان رنگ میانی بر روی سطوح فلزی مورد استفاده قرار می‌گیرد. استفاده از رزین اپوکسی در این رنگ باعث افزایش مقاومت در برابر نفوذ عوامل خورنده به سطح می‌گردد. همچنین استفاده از اکسید آهن میکائی در رنگ باعث محدودیت در تنوع رنگی می‌گردد. این رنگ قابل استفاده بر روی انواع آستری‌های اپوکسی است. استفاده از این محصول در محیط‌های که در برابر عوامل خورنده و جریانات هوا قرار دارند. در ضمن توصیه می‌گردد زیرا که اکسید آهن میکائی موجود در آن باعث افزایش مقاومت سطح در برابر فرسایش می‌گردد. کاربرد این رنگ بر روی سازه‌های صنایع نفتی، کارخانجات مواد شیمیایی، تبروگاه‌های هسته‌ای، سازه‌های فلزی و بدنه ماشین آلات می‌باشد.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



فهرست صنایعی فناوری های برتر - انتها، صفحه ۳، پاکن ۱۷۷، شرکت رنگ سازی الون فام

www.alvanfam.ir

رنگ سوله الکیدی

زینک فسفات

زینک کرومات

درباره محصول :

اطلاعات فنی

مات	ظاهر
حداکثر ۲۰ میکرون ۷۵+٪	دانه بندی درصد جامد
۱.۴۵+۰.۰۵	وزن مخصوص
مناسب	مقاومت به خراش
حداکثر ۴ ساعت (25C)	خشک شدن سطحی
(25C)حداکثر ۱۶ ساعت	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
مناسب	مقاومت به رطوبت
(12)25C	زمان انبار داری
23C m2/lit ۱۲	قطع اشتعال
ظرف ۲۰ لیتری	پوشش بسته بندی

این رنگ به عنوان آستری ضد خوردگی، دارای گاربردهای وسیعی برای سازه‌های مختلف فلزی است. در حقیقت ضد خوردگی بودن این محصول، به دلیل گاربرد عناصر ضد خوردگی زینک کرومات در این رنگ است. این عامل سبب می‌شود تا میزان مقاومت سطوح رنگ آمیزی شده، نسبت به عوامل جوی و شرایط مختلف آب و هوای و همچنین رطوبت محیط، افزایش قابل توجهی پیدا کند. در بیشتر موارد، این آستری با استفاده از قلمو بر روی سطح مورد نظر کشیده می‌شود تا از این طریق نفوذ بیشتری در سطح، داشته باشد و از طرف دیگر به چسبندگی بیشتر و مقاومت بالاتر در برابر مواد خورنده، منجر گردد. این آستری به طور معمول، برای حفاظت نمودن از سازه‌های فولادی در محیط‌های دریایی و صنعتی به کار گرفته می‌شود و چسبندگی آن بسیار مطلوب است.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir

آلبان فام، مهندسی فناوری ایرانی - ایجاد، انتقال، توزیع و تأمین رنگ سازه‌های فولادی

www.alvanfam.ir

رنگ سیلیکونی مقاوم حرارتی

درباره محصول :

پوشش یک جزی بر پایه است که بعنوان یک پوشش نهایی برای سطوح در معرض حرارت های بالا استفاده می شود. این پوشش برای درجه حرارت های بین 400-600 درجه سانتی گراد بنا به سفارش تولید می گردد. حرارت ایجاد شده برای سخت شدن لایه پوششی به کار میرود. این رنگ بعنوان یک پوشش نهایی برای سطوح فلزی و سیمانی در محیط های صنعتی و دریابی کاربرد دارد. این رنگ باستی بر روی سطوح فلزی داغ مانند لوله های داغ و دودکش ها اعمال می گردد. بهترین عملکرد پوشش زمانی است که یک لایه استری اتیل سیلیکات روی به عنوان لایه زیرین این رنگ اعمال شده باشد.

اطلاعات فنی	
نقره ای	رنگ
% ۲±۰.۵	درصد چامد
% ۰.۵±۱/۱۵	وزن مخصوص
۵۰۳ ساعت	خشک شدن سطحی
پخت حرارتی	سخت شدن کامل
بنا به سفارش	مقاومت حرارتی
۱۰ متر مربع در لیتر	پوشش
متناسب با سفارش	بسته بندی
اسپری- ایرلس- قلم مو	روش اعمال



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



alvanfam.com

www.alvanfam.ir

رنگ اپوکسی میانی

اطلاعات فنی	
هات	ظاهر
مطابق رال یا سفارش مشتری	رنگ
80+_2%	درصد جامد
1.6+_0.05	وزن مخصوص
100MICRON	ضخامت فیلم خشک
(25C) 1-2 ساعت	خشک شدن سطحی
(25C) 24 ساعت	سخت شدن (اعمال لایه بعد)
(25C) 7 روز	خشک شدن کامل
(25C) 12 ماه	زمان انبار داری
23C	قطع اشتعال
7-9 m2/lit	پوشش
ظرف ۲۰ لیتری	بسته بندی
روش اعمال	
اسپری-ایرس-قلم مو	روش اعمال
A/B:100/13	نسبت مخلوط کردن

درباره محصول :

این محصول برای رنگ اپوکسی و سخت کننده پلی آمید می باشد که به عنوان لایه میانی مورد استفاده قرار می گیرد. و به این ترتیب باعث افزایش طول عمر و مقاومت پیشتر سیستم رنگ در برابر عوامل چوی می گردد. همچنین امکان دستیابی به ضخامت پیشتر و به طبع آن افزایش خواص فیزیکی، مکانیکی و شیمیایی سیستم رنگ را بهمراه خواهد داشت. از همین محصول می توان برای پوشش میانی ماشین آلات، تانکرهای سازه های فلزی، پالایشگاه ها، نیروگاه ها و سایر محیط های صنعتی در معرض عوامل خورنده استفاده نمود. و همچنین محیط های دریایی نظیر بدنه کشتی ها و اسکله ها و سکوهای نفتی استفاده نمود. این رنگ صنعتی هم برروی آستری های اتیل سیلیکات صبا و هم برروی کلیه آستری های اپوکسی قابل استفاده بوده است. و نیز می تواند به عنوان لایه زیرین پوشش های محافظ در برابر اشعه ماده بنفش نظیر پلی بورتان و ... به کار می رود.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



فناوری های صنعتی فناوری های فناوری های فناوری های

www.alvanfam.ir

ضد زنگ آلکیدی

www.alvanfam.ir

دستور مصرف :

ابتدا سطح مورد نظر را از هر گونه چربی، گرد و غبار، زنگزدگی و دیگر آلودگی‌ها کاملاً پاک نمایید. (سمباده زدن یا سند بلاست جهت از بین بردن زنگ‌های قبلی و زنگزدگی و چسبندگی بهتر توصیه می‌شود). سپس محتوی قوطی را کاملاً مخلوط نموده و تا رسیدن به غلظت مناسب با تینر روغنی مرغوب رقیق انتخاب می‌کنیم. و بوسیله قلم مو، غلتک یا پیستوله بر روی سطح مورد نظر اعمال نمایید. (میزان اختلاط تینر بر حسب درصد وزنی با قلم مو ۱۵-۱۲٪ با غلتک ۱۰-۱۲٪ و با پیستوله ۱۵-۲۰٪ می‌باشد).

درباره محصول :

ضدزنگ آلکیدی بر پایه رزین آلکید و با استفاده از بهترین مواد مقاوم در برابر خوردگی تهیه شده است. این آستری بعنوان اولین لایه بر روی سطوح فلزی یا موارد مشابه اعمال من‌گردد و از چسبندگی و پایداری مناسبی برخوردار است. این محصول دارای زمان خشک شدن، دوام، قدرت پوشش‌گذگی و چسبندگی مناسب بوده و پایداری خوبی در برابر خوردگی، سایش و عوامل جوی دارد.

مشخصات فنی :

پوشش تئوری: 9 - 11 مترمربع بر لیتر

جزان واقع بستگی به سطح زیرکار، ضخامت پوشش، وسیله کاربرد و شرایط محیطی دارد.

زمان خشک شدن سطحی: حداقل 1 ساعت

همان خشک شدن بستگی به جریان هوای، ظرفیت، هیzan رطوبت، ضخامت و اندازه لایه‌ها دارد.

زمان اعمال لایه بعدی: حداقل 4 - 6 ساعت

شرایط نگهداری :

محبوبات ظرف در محیط خشک، خنک و دور از نور مستقیم خورشید با تهیه مناسب نگهداری شود. بعد از مصرف، درب ظرف را محکم بیندید. بهترین زمان مصرف در صورت رعایت شرایط انتبارداری مناسب تا 24 ماه بعد از تاریخ تولید می‌باشد.

نکات ایمنی :

از دسترس اطفال دور نگه دارید. در صورت پلعيده شدن این ماده، شخص را وادار به تهوع نکنید و در اسرع وقت به مراکز درمانی مراجعه نمایید. در صورت تماس با چشم بلا فاصله با آب قراون بشویید.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



شهرک صنعتی فناوری های برتر - انتهاي هفتاه، ۲ - پلاک ۱۹۹ - شرکت زنگ سازی الون ذام

جلای آلکیدی براق

www.alvanfam.ir

دستور مصرف :

ابتدا سطح مورد نظر را از هر گونه چربی، گرد و غبار، زنگزدگی و دیگر آلودگی‌ها کاملاً پاک نمایید. (سمباده زدن یا سند بلاست جهت از بین بردن رنگ‌های قبلی و زنگزدگی و چسبندگی بهتر توصیه می‌شود). سپس محتوی قوطی را کاملاً مخلوط نموده و تا رسیدن به غلظت مناسب با تینر روغنی مرغوب رقیق انتخاب می‌کنیم. و بوسیله قلم مو، غلتک یا پیستوله بر روی سطح مورد نظر اعمال نمایید. (میزان اختلاط تینر بر حسب درصد وزنی با قلم مو ۱۵-۱۲٪ با غلتک ۱۰-۱۲٪ و با پیستوله ۱۵-۲۰٪ می‌باشد).

جلای آلکیدی براق بر اساس آخرین فرمولاسیون موجود در صنایع رنگ‌سازی تهیه شده است. لذا جهت پوشش کلیه سطوح چوبی داخل ساختمان، مبلمان، کابینت، درب‌های چوبی و موارد مشابه پیشنهاد می‌گردد. این محصول دارای زمان خشک شدن مناسبی بوده و پایداری خوبی در برابر سایش از خود نشان می‌دهد. چسبندگی فوق العاده به سطوح و ممانعت از ورود هوا به سطح‌های از ویژگی‌های دیگر این جلا می‌باشد.

مشخصات فنی :

✓ پوشش تئوری: ۱۴ - ۱۵ مترمربع بر لیتر

جزان والعن بستگی به سطح زیرکار، ضخامت پوشش، وسیله کاربرد و شرایط محیطی دارد.

✓ زمان خشک شدن سطحی: حداقل ۴ ساعت

جزان خشک شدن بستگی به جریان هوا، دمای محیط، جریان رطوبت، ضخامت و اندازه لایه‌ها دارد.

✓ زمان اعمال لایه بعدی: حداقل ۱۶ ساعت

شرایط نگهداری :

محبوبات ظرف در محیط خشک، خنک و دور از نور مستقیم خورشید با تهیه مناسب نگهداری شود. بعد از مصرف، درب ظرف را محکم بیندید. بهترین زمان مصرف در صورت رعایت شرایط انتبارداری مناسب تا ۲۴ ماه بعد از تاریخ تولید می‌باشد.

نکات ایمنی :

از دسترس اطفال دور نگه دارید. در صورت پلعيده شدن این ماده، شخص را وادر به تهوع نکنید و در اسرع وقت به مراکز درمانی مراجعه نمایید. در صورت تماس با چشم بلا فاصله با آب قراون بشویید.



051 3 240 0798



info@alvanfam.ir



شهرک صنعتی فناوری های پرداز - انتهاي هنديان، ۲ - پلاک ۱۴۹ - شركت زنگ سازی الوان ذام



WWW.ALVANFAM.IR



ایمیل : info@alvanfam.ir

شماره تماس : 051 3 240 0798

آدرس : شهرک صنعتی فناوری های برتر

انتهای صنعت ۲ - پلاک ۱FF - شرکت رنگ سازی الوان فام