



COLOURS

رنگ های زیبا برای دکوراسیون داخلی / FOR BEAUTIFUL INTERIORS



مجموعه جوتن ۲۰۱۵

JOTUN COLLECTION 2015



شرکت جوتن پارس کیش مفتخر است به عنوان نماینده انحصاری رنگهای ساختمانی جوتن در ایران با هدف ارائه سیستم کامل انواع رنگ های نما و داخل ساختمان و انتقال آخرین فن آوری و متدهای اجرایی به منظور ارتقاء دانش متخصصان و مجریان محترم خدمتگزار شما سروران گرامی باشد.

شایان ذکر است این شرکت هم اکنون دارای ۱۵ نمایندگی فعال در سراسر کشور می باشد.

آرامشی جدید

NEW COMFORTING



سفر در ظرافت

TRAVEL IN STYLE



خواص رنگهای اکریلیک جوتن

بدون بو

رنگهای ساختمانی پایه آب جوتن فاقد بوی نامطبوع و ضد حساسیت بوده و درصد مواد آلی فرار آن بسیار ناچیز و مطابق با استانداردهای روز اروپاست (BS, DIN, ASTM). لذا محل رنگ آمیزی شده با این محصولات بلافاصله قابل بهره برداری است. با توجه به سرعت خشک شدن و بدون بو بودن این محصولات، میتوان بدون تخلیه محل و در حین انجام فعالیت های عادی نیز رنگ آمیزی محل را انجام داد.

ویژگی غبارگریز بودن رنگ

رنگ های ساختمانی پایه آب جوتن از قابلیت آنتی استاتیک برخوردار بوده و به هیچ عنوان گردو غبار به خود جذب نمی کند و عدم واکنش این رنگ ها با اکسیژن موجب میگردد پس از گذشت زمان هیچگونه علائمی زیر تابو و یا اشیاء دیگر نمایان نخواهد شد.

خاصیت ارتجاعی

رنگهای ساختمانی پایه آب جوتن از خاصیت ارتجاعی و انعطاف پذیری بالا برخوردار می باشد این قابلیت کشسانی موجب می شود رنگ به روی دیوار مقاوم بوده و از ایجاد ترکها جلوگیری کند.

ویژگی تنفس پذیری رنگ

رنگهای ساختمانی پایه آب جوتن تنفس پذیر می باشند درعین حال از نفوذ آب به درون سازه جلوگیری می کنند.

سرعت اجرا

رنگهای ساختمانی پایه آب جوتن بسیار سریع خشک می شوند و زمان رنگ آمیزی را تا حد قابل توجهی کاهش می دهند.

تنوع فام

رنگهای ساختمانی پایه آب جوتن در ۹۲۰۰۰ طیف رنگ متنوع و جذاب و نیز درجات براقیت مختلف قابل ارائه بوده و در نتیجه تنظیم و ست کردن آن با هرگونه دکوراسیون با سهولت امکان پذیر است.

نداشتن خطر آتش سوزی

رنگهای ساختمانی پایه آب جوتن فاقد حلال های نفتی بوده و در نتیجه هیچگونه خطر آتش سوزی در هنگام انبارش و یا استفاده ندارند.

صرفه اقتصادی

مجموع عوامل فوق، بخصوص پوشش بسیار خوب و نیز سرعت اجرای این محصولات موجب صرفه اقتصادی استفاده از رنگهای ساختمانی پایه آب جوتن به جای نسل قدیم رنگهای ساختمانی است.



فنوماستیک انامل

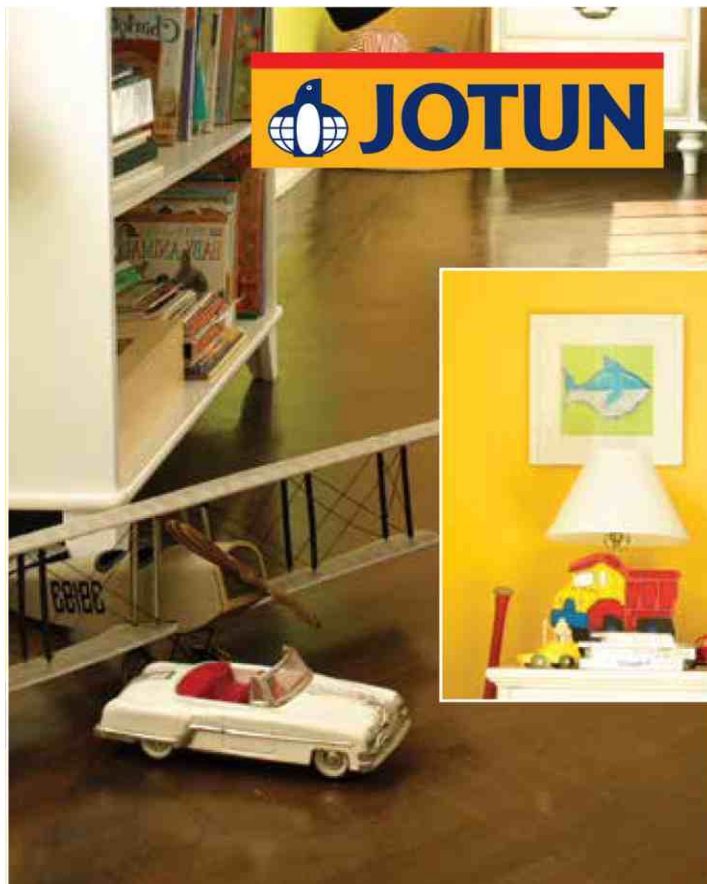
Fenomastic Enamel

براق، مات، نیمه براق

رنگ های خالص فنوماستیک انامل محصولی بر پایه حلال (روغنی) می باشد که فاقد سرب و مقاوم در برابر تغییر رنگ و زردشدگی است. این محصول در ۹۲۰۰۰ طیف رنگی جهت فضای داخل ساختمان قابل ارائه می باشد.



Fenomastic Pure Colours Enamel



سیستم پیشنهادی

جهت اجراء روی چوب:

دست ۱	Bengalac Woodprimer
دست ۲	Stucco
دست ۱	فنوماستیک انامل مات
دست ۲	فنوماستیک انامل نیمه براق

جهت اجراء بر روی گچ - پنل گچی سیمان

دست ۱	P.V.A پرایمر و یا Acrylic Primer
دست ۲	Stucco
دست ۲	فنوماستیک انامل براق

جهت اجراء بر روی سطوح فلزی

دست ۱ ۳۵ میکرون	Bengalac Red Oxide Primer
دست ۲ ۳۵ میکرون	فنوماستیک انامل براق

میزان پوشش دهی تئوریک: بین ۱۱-۱۴ مترمربع/لیتر

کاربرد

رنگ های خالص فنوماستیک انامل به همراه آستر مناسب قابل استفاده بر روی چوب و فلز و همچنین سطوح گچی و سیمانی داخل ساختمان می باشد.

ویژگی ها

- ارائه پرداختی صاف و با دوام.
- ماندگاری طولانی و قابلیت شستشوی بالا.
- قابلیت پوشش عیوب و چسبندگی عالی.
- بدون تغییر رنگ.

طریق مصرف

• ابتدا سطح از هر نوع آلودگی، چربی و گردوغبار پاکیزه گردد، از Fenomastic Primer قبل از اجرای رنگ بر روی سطوح گچی و سیمانی و از Bengalac Woodprimer جهت سطوح چوبی و Red Oxide Primer Bengalac جهت سطوح فلزی استفاده گردد.

• پس از اعمال Fenomastic Primer در صورت نیاز نواقص سطح می بایست با استفاده از بتونه Stucco تسطیح گردد.

• در مرحله نهایی رنگ فنوماستیک انامل آماده اجراء بوده و در دو لایه توسط قلم مو، غلطک و یا اسپری اجرا می گردد.

• توصیه می شود فاصله زمانی ۱۵ ساعت در دمای ۲۳ درجه سانتیگراد بین دو لایه لحاظ گردد.

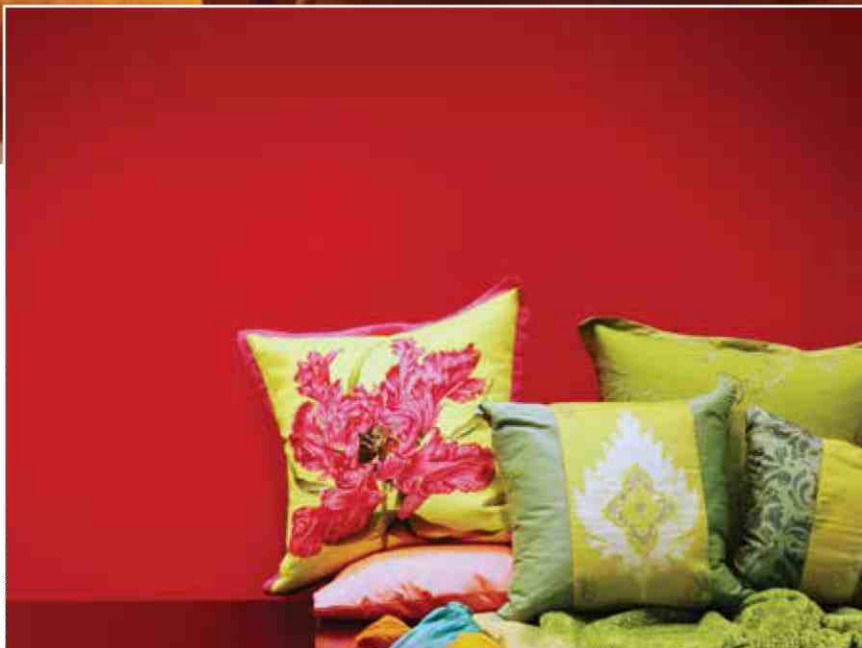
• دمای محیط و سطحی که رنگ روی آن اعمال می گردد در طی فرایند رنگ آمیزی و ۲۴ ساعت پس از آن نباید کمتر از ۶ درجه سانتیگراد باشد.

• پس از رنگ آمیزی ابزار را با تینر تمیز کنید.

فنوماستیک امولسیون Fenomastic Emulsion

سیلک، مات، نیمه براق، براق

رنگ های خالص فنوماستیک امولسیون محصولی اکریلیک و (پایه آب) با پوشش عالی و کیفیت بالا، اجرای آسان و قابلیت شستشو به دفعات می باشد. این محصول با درجه براقیت مختلف و در ۹۲۰۰۰ طیف رنگی، جهت فضاهای داخل ساختمان طراحی شده است.



Fenomastic Pure Colours Emulsion



کاربرد

رنگ های خالص فنوماستیک امولسیون به همراه آستری مناسب قابلیت استفاده بر روی پلاستر، پنل های گچی، بتن، گچ، صفحات سیمانی الیاف دار و همچنین سطوح رنگ آمیزی شده را دارا می باشد.

ویژگی ها

- ۱۰۰٪ اکریلیک خالص و قابل شستشو.
- قابلیت تنفس (تراوایی) بخار آب.
- فاقد بوی نامطبوع و مواد مضر برای سلامتی و محیط زیست.
- عدم جذب گرد و غبار (آنتی استاتیک).
- سرعت اجرای بالا بواسطه خشک شدن سریع.

طریق مصرف

- ابتدا سطح از هر نوع آلودگی، چربی و گردوغبار پاکیزه گردد، از Fenomastic Emulsion Primer یا PVA Primer قبل از رنگ آمیزی بر روی سطوح استفاده گردد.
- پس از اعمال Fenomastic Emulsion Primer در صورت نیاز نواقص سطح می بایست با استفاده از بتونه Stucco تسطیح گردد.
- در مرحله نهایی رنگ فنوماستیک امولسیون در دولایه توسط قلم مو، غلطک و یا اسپری اجرا می شود.
- توصیه می شود فاصله زمانی ۶ ساعت در دمای ۲۳ درجه سانتیگراد بین دو لایه لحاظ گردد.
- دمای محیط و سطحی که رنگ روی آن اعمال می گردد

در طی فرآیند رنگ آمیزی و ۲۴ ساعت پس از آن نباید کمتر از ۶ درجه سانتیگراد باشد.
• پس از رنگ آمیزی ابزار را با آب تمیز کنید.

سیستم پیشنهادی

دست ۱	PVA پرایمر و یا Acrylic Primer
دست ۱	Stucco
دست ۲	Fenomastic Emulsion

میزان پوشش دهی تئوریک: بین ۶ - ۱۰ مترمربع/لیتر

فنوماستیک هایجین (بهداشتی)

Fenomastic Hygiene

رنگ های خالص فنوماستیک بهداشتی، محصولی اکریلیک و (پایه آب) با کیفیتی ممتاز است که با فرمول پیشرفته HCT قابلیت پوشش و جلوگیری از ایجاد ترکهای مویی با ضخامت تا ۱ میلی متر بر روی سطح را دارا می باشد. این محصول قابلیت شستشو به دفعات و پوشش بی نظیر را دارد، ضد قارچ و ضد باکتری بوده و در برابر گسترش آتش طبق گواهی نامه های معتبر بسیار مقاوم می باشد.



Fenomastic Hygiene



کاربرد

- در مرحله نهایی رنگ فنوماستیک هایجین در دو لایه توسط قلم مو، غلطک و یا اسپری اجرا می شود.
- توصیه می شود فاصله زمانی ۶ ساعت در دمای ۲۳ درجه سانتیگراد بین دو لایه لحاظ گردد.
- دمای محیط و سطحی که رنگ روی آن اعمال می گردد در طی فرآیند رنگ آمیزی و ۲۴ ساعت پس از آن نباید کمتر از ۶ درجه سانتیگراد باشد.
- پس از رنگ آمیزی ابزار را با آب تمیز کنید.

این محصول بیشتر برای فضاهای داخلی پر رفت و آمد مانند هتل ها، بیمارستان ها، آشپزخانه ها، سرویس های بهداشتی و غیره طراحی شده است. و بر روی سطوح گچی، سیمانی، پنل های گچی و غیره قابل اجراء می باشد.

ویژگی ها

- ۱۰۰٪ اکریلیک خالص و قابلیت شستشوی بالا.
- قابلیت تنفس (تراوایی) بخار آب.
- فاقد بوی نامطبوع و مواد مضر برای سلامتی محیط زیست.
- عدم جذب گردوغبار.
- ضد باکتری و ضد قارچ.
- سرعت بالای اجرا بواسطه خشک شدن سریع.
- تحمل پذیری ترک تا مرز ۱ میلی متر بواسطه قابلیت انعطاف پذیری بالا.
- دارای گواهی نامه ها و استانداردهای معتبر اروپا.
- مقاوم در برابر حریق.

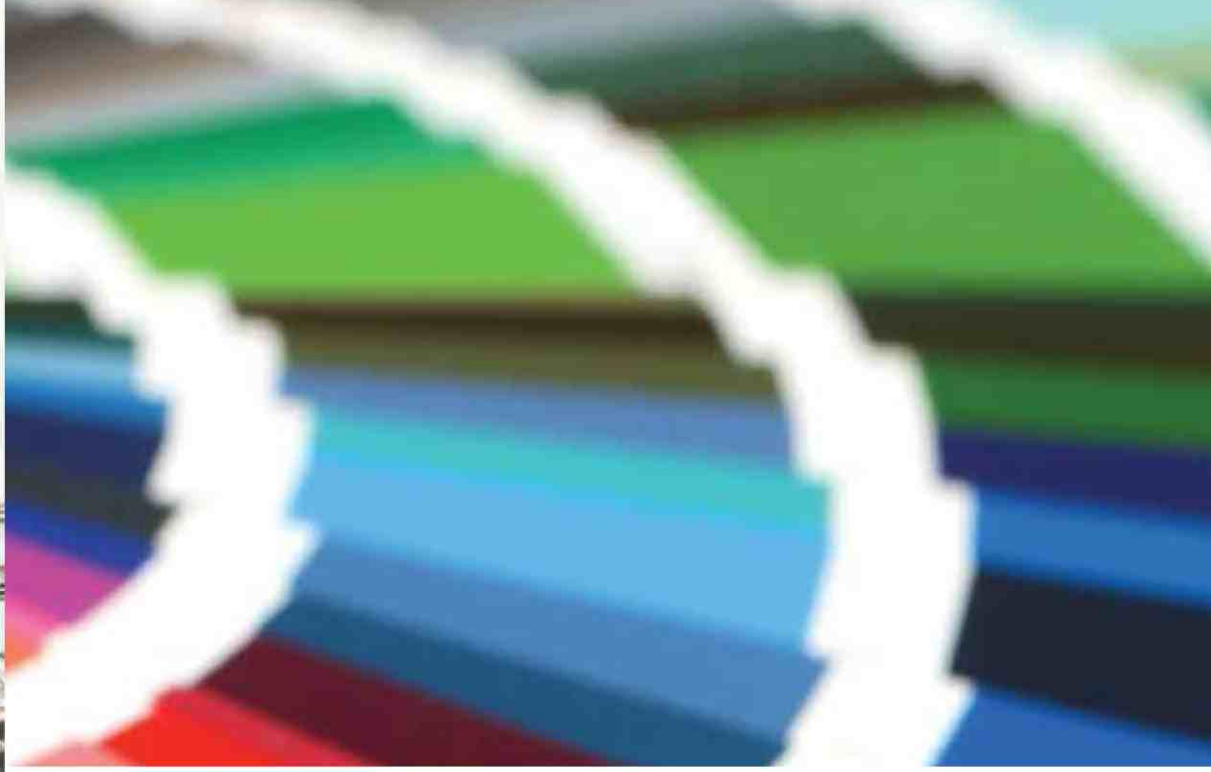
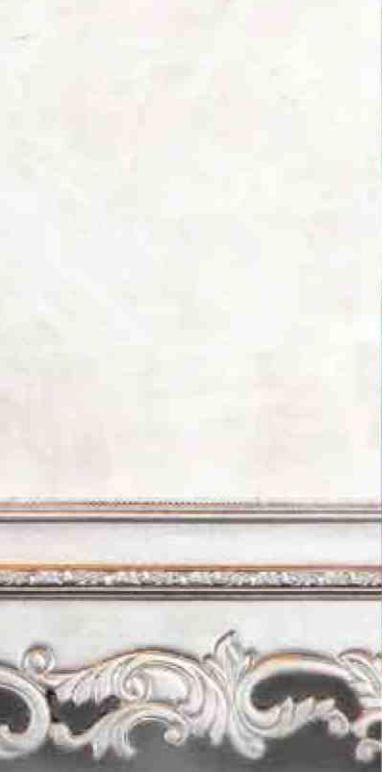
سیستم پیشنهادی

دست ۱	Acrylic Primer و P.VA پرایمر
دست ۲	Stucco
دست ۲	فنوماستیک امولسیون هایجین

میزان پوشش دهی: بین ۷-۹ مترمربع / لیتر

طریق مصرف

- ابتدا سطح از هر نوع آلودگی، چربی و گردوغبار پاکیزه گردد، از Fenomastic Emulsion Primer یا PVA Primer قبل از رنگ آمیزی بر روی سطوح استفاده گردد.
- پس از اعمال Fenomastic Emulsion Primer در صورت نیاز نواقص سطح می بایست با استفاده از بتونه Stucco تسطیح گردد.



دستگاه کالر آی Colour Eye



- دستگاه کالر آی امکان اسکن و نمونه برداری کد رنگی NCS از هر نمونه‌ای را با دقت بالا را به شما می‌دهد.
- این دستگاه در هر بار اسکن ۲۷ عکس در سه زاویه مختلف جهت نمونه‌برداری هرچه دقیق‌تر و ارائه نزدیکترین کد NCS به نمونه مورد نظر می‌گیرد.
- دستگاه کالر آی امکان نمونه‌برداری از متریالهای مختلف از قبیل پارچه، بتون، چوب، گچ، آهن، نایلون، کاغذ و غیره را به شما می‌دهد.
- برای اطلاعات بیشتر لطفاً به یکی از مراکز مولتی کالر جوتن مراجعه فرمایید.



INTERIOR PAINT

LADY

FINEST QUALITY

LADY
DESIGN

