



خارجی  
جلو



## گلد ایزولان (105)

طریقه مصرف  
موارد مصرف

این محصول طوری تهیه گردیده است که جهت سقف های جدید و سقف هایی با رنگ قدیمی و پانل های گچی ، بتونی ، سیمان و ملاتی که در نماهای داخلی استفاده میشوند، کاربرد دارد

### مواد لازم



گچ      خمیر اکریلیک      استرگچ



گلد ایزولان

### مواد لازم

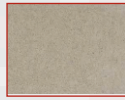


لیسه      ماله گچ      بیلچه      کفگیر      سنباده      دستمال      برس      مخلوطکن      ظرف رنگ      تنظیم کننده کناره ها

### آماده سازی سطح



سیمان



بتن



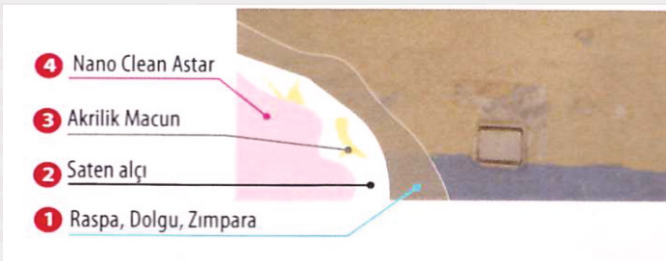
دیوار بتنی



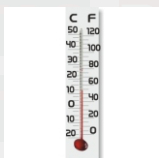
پانل گچی

• برای به دست آوردن نتیجه بهتر از محصول نانو واش مات بعد از صاف کردن کلیه سطوح، استفاده از آستر داخلی نانو کلین باعث چسبندگی بهتر رنگ و نیز صرفه جویی در مصرف رنگ می شود  
• قبل از استفاده محصول بر روی رنگ های قدیمی ، باید سطوح کپک زده را با یک پارچه مرطوب کاملا تمیز کرده و سنباده کشیده و گرد و غبار را به طور کامل از بین برد. اگر لکه و کپک از خشک شدن ، لکه کاملا بر طرف شود.

• رنگ نانو کلین داخلی ، بعد از پاکسازی سطوح از لایه های انباشته و خشک شده از چربی ، خاک و آلودگی قابل اجرا می باشد. همچنین برای استفاده بیشتر از مزایا و حصول نتیجه بهتر از رنگ نانو واش مات باید سطوح قدیمی پوشیده از بتن خام ، سیمان ، پانل های گچی ، رنگهای صنعتی و پلاستیکی قدیمی ، الیاف صنعتی ، بتانه و کاغذ دیواری ، گرد و غبار ، آلودگی و چربی های چسبیده و فرسوده، قسمت های متورم و پاره شده ، حفره های رنگی و ورقه های روی هم، به طور کامل پاکسازی ، و به صورت سطحی کاملا تمیز ، خشک و صاف در آورده شود  
• در صورتیکه طراحی خاصی در اجرا ندارید می توانید با استفاده از گچ ساتن سطوحی مثل بتن ، ملات و سیمانی را ترمیم و صاف کرده و برای اجرای محصول آماده کرد.  
• شکاف های سطوح و قسمت های خراب شده را باید با بتانه اکریلیک ترمیم کرد



### اجرا



در حین اجرا و ۲۴ ساعت بعد، باید دمای محیط و سطح حدود ۵ درجه سانتی گراد بالای صفر باشد



قبل از اجرا رنگ را خوب هم بزنید.



پس از رقیق کردن با ۱۰٪ آب ، با قلم موبول و پیستوله میتوانید اجرا کنید.



برای اجرای لایه های بعدی ۶ ساعت فاصله زمانی توصیه می شود.

### بعد از اجرا

ابزار و لوازم بلا فاصله با آب تمیز شود

## کد محصول 105

### معرفی محصول

این محصول آستر نماهای داخلی بر اساس اکریلیک کورپلیمر بوده و آستری شفاف می باشد. قبل از رنگ زدن آخرین لایه رنگ از این آستر بر روی سطوحی که با رنگ های قدیمی رنگ شده، سطوح صاف شده با بتانه، سطوحی که گرد غبار و جذب بالایی دارند و برای اولین بار رنگ می شوند، استفاده می شود.

### موارد کاربرد

### مزایا

به دلیل خاصیت نفوذ پذیری (پنتریشن) که دارد در اعماق سطوح داخلی نفوذ کرده و با سطح ادغام شده و پایه محکم و یکپارچه را برای رنگ زدن سطوح آماده می کند  
 نفوذ پذیری بالای بخار آب  
 بدون نیاز به حلال و به دلیل رقیق شدن با آب بی بو است، به انسان و محیط زیست ضرر نمی رساند



برس



غلتک

### ویژگی های فنی

#### ساختار

بر اساس امولسیون اکریلیک و پایه اب

#### رقیق کننده (حلال)

اب

#### شکل ظاهری

غلیظ، چسبناک و ژله ای

#### وضعیت ظاهری بعد از خشک شدن

مات، ملایم و صاف

#### رنگ

سفید

#### نفوذ پذیری بخار آب

SD (m) (TS EN ISO 7783-2):

Yaklaşık: 250

#### زمان خشک شدن

در دمای (+35/+5) و استفاده دومین لایه پوشش بزمان خشک شدن 6 ساعت و خشک شدن کامل 24 ساعت. در دمای پایین تر و رطوبت نسبی بالاتر مدت زمان خشک شدن رنگ بیشتر خواهد بود.

#### میزان مصرف در واحد سطح

بسته به صافی سطح و قوت مکثگی آن در یک لایه بطور متوسط  
 27-44 m<sup>2</sup>/li



#### عمر مفید

2 سال (+5/+35)

#### بسته بندی

در سطلهای پلاستیکی با ظرفیت خالص 2,5، 5، 7,5، 15 کیلوگرم بسته بندی 2,5 کیلوگرمی 4 عددی می باشد

#### نکات ایمنی

دور از دسترس کودکان نگهداری شود  
 از تماس با چشم و پوست خودداری کنید  
 در صورت تماس با چشم سریعاً با آب فراوان شستشو داده و به پزشک مراجعه کنید  
 در صورت تماس با پوست محل را با آب فراوان بشویید  
 از ریختن به فاضلاب خودداری شود  
 در صورت بلعین به پزشک مراجعه نموده و سطل رنگ یا برجسب روی سطل را به پزشک نشان دهید  
 قبل از مصرف رنگ را خوب هم زده و بعد از اتمام کار در ظرف رنگ را محکم ببندید. از بیخ زدگی محافظت نمایید

#### گواهی کیفیت

TS 5808

Bayındırlık Poz. No: 04.524/6 04.506/E3