

HIDROFAS-Z (هیدروفاز-زد)

ملات تزئینی طرح دار ، پایه اکریلیک

موارد قابل استفاده :

به عنوان سطح نهایی نماهای داخلی و خارجی، سطوح دیوارها (ملات، بتن، یونولیت و سایر مصالح از پیش ساخته) استفاده میشود.

مقدار مصرف :

PRIMER-V : ۰/۱۵ الی ۰/۲۵ کیلوگرم در متر مربع
هیدروفاز-زد (ضخامت اجرا ۲ میلیمتر) : ۲/۸ الی ۳/۵ کیلوگرم در متر مربع

خواص :

- ماده ای یک جزئی شبیه چسب
- مقاوم در برابر یخ زدگی
- خاصیت الاستیسیته بالا
- ضد آب، در عین حال امکان تنفس نما را نیز فراهم میکند.
- اجرای آسان
- تولید در رنگ های مختلف (۸۰۰ کد رنگ)
- چسبندگی خوب به زیر سطح
- مقاومت خمشی بالا
- ماده دوست دار محیط زیست

بسته بندی :

PRIMER-V : در بسته های ۱۰، ۴ و ۲۰ کیلوگرمی
هیدروفاز-زد : در سطل های ۲۰ کیلوگرمی

شرایط و مدت نگهداری :

در بسته بندی اولیه، در دمای ۵ الی ۳۵ درجه سانتیگراد و به دور از تابش مستقیم نور خورشید تا ۱۲ ماه.

مراقبت های بهداشتی :

ضروریست از تماس دست و چشم با ماده اکیداً جلوگیری به عمل آید. باید در حین اجرا از دستکش، ماسک و عینک مخصوص استفاده شود. در صورت تماس تصادفی این محصول با دستانتان، محل را با آب و صابون به خوبی بشوئید. چنانچه ماده به داخل چشمان شما پاشیده شد، مبیایست آنرا با مقدار زیادی آب کاملاً شستشو داده و سپس به پزشک مراجعه نمائید.

مشخصات فنی :

- وزن مخصوص : ۱/۳ الی ۱/۵ گرم در هر سانتیمتر مکعب
- مقدار ماده خشک : ۸۲ ± ۱ درصد
- زمان گیرش : ۴۰ تا ۶۰ دقیقه
- زمان سخت شدگی : ۳ تا ۴ ساعت
- مقدار **PH** : ۸-۱۰

پاکسازی و دفع :

وسایل و تجهیزات و بقایای هیدروفاز-زد بلافاصله بعد از استفاده با آب شسته و تمیز میشوند. دفع بسته بندی های قدیمی مبیایست مطابق با قوانین و مقررات داخلی همان کشور در خصوص دفع مواد زاید صورت پذیرد. توصیه میگردد دستورالعمل استفاده به دقت رعایت گردیده و مقدار مواد نیز متناسب با شرایط سطح کار تعدیل یابد.

آماده سازی زیر سطح :

ملات یا بتنی که روی آن هیدروفاز-زد اجرا خواهد شد باید ۱۴ الی ۲۸ روز قبل اجرا شده باشد. سطح باید تمیز، صاف، خشک و عاری از هرگونه روغن باشد. یک لایه آستر **PRIMER-V** با قلم مو قبل از اجرای ملات فوق اجرا میشود.

رنگ های استاندارد :

نمونه رنگ ها در کارت رنگ ادینگ موجود میباشد. تولید در رنگ های دیگر، به سفارش مشتری امکان پذیر میباشد.

اجرا :

هیدروفاز-زد قبل از اجرا میکس میشود تا دوباره یکدست و همگن شود، توسط ماله فلزی در یک لایه به ضخامت ۱ الی ۲ میلیمتر اجرا میشود. بعد از پهن کردن ملات روی دیوار با ماله پلاستیکی در جهت دلخواه به آن طرح میدهیم. در حین اجرا دما باید بین ۱۰ تا ۳۵ درجه سانتیگراد باشد. سطح مورد نظر باید در حین اجرا از بارندگی، خشک شدن سریع و تابش مستقیم نور خورشید برای ۴ الی ۸ ساعت ساعت در امان باشد.