



پوشش برگی بکوتاش (215)

طریقه مصرف
موارد مصرف

در تمامی نماهای داخلی و خارجی ساختمنها بر روی انواع سطوح مانند دیوار گچی، انواع پنل ها، بتن آماده برآختی قابل اجرا میباشد.

مواد لازم



استر گلوبال خارجی
آستر گلوبال داخلی



نمای برگی آستر خارجی

مواد لازم



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

آماده سازی سطح



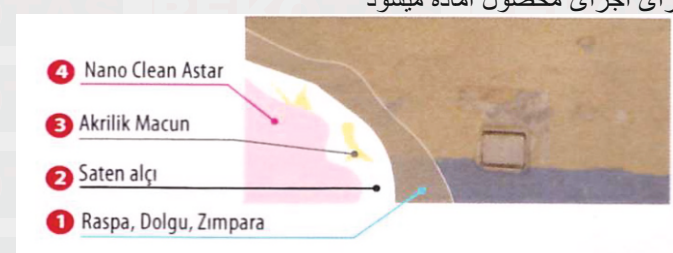
نمای خارجی

- برای یک کیسه محصول 18 لیتر آب داخل یک ظرف ریخته می شود
- مپور غلط دهنده سفید موجود در کیسه داخل آبریخته شده و با میکسر با دور 500 بر دقیقه به مدت 5 دقیقه هم زده میشود
- محصول داخل محلول آب و غلط دهنده ریخته شده و توسط میکسر با دور 200 بر دقیقه بمدت 2 دقیقه هم زده می شود
- محلول موجود در ظرف سفید که با نام شیر همین محصول شناخته میشود کاملا بر روی مخلوط حاضر در ظرف ریخته می شود
- کل این مصالح موجود توسط میکسر بمدت 3 دقیقه کاملا هم زده می شود
- محصول بمدت 20 دقیقه به حالت خود رها میشود و بعد آن بوسیله ماله فلزی قابل اجرا خواهد بود

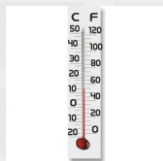
نمای داخلی

- شیر موجود در ظرف سفید توسط قلم مو بر دیوار سریعاً بدون و اجرا میشود بر روی محصول استفاده از بی ای پیستوله بر سطح اجرا میشود 18 توصیه می شود

سطح مورد نظر قیل ارجا باید کاملا عاری از رطوبت بوده و خشک در اجرای نمای خارجی از بالا شروع شده و رو. باشیده پائین اجرا ادامه می محصول توسط ماله مخصوص اجرا شده و پرداختن نمای داخلی از باید پیستوله استفاده می شود. داده میشود در در رنگهای روش از آستر سفید استفاده کنید سطوحی که دارای رنگ قدیمی هستند ابتدا رنگ کاملا از سطح تراشیده شده سپس از رنگ آستر متناسب استفاده کنید. قبل از مصرف باید سطح مورد نظر از که با اجرای بابت عایق رطوبت بودن کاملا آماده باشد آستر بر روی عایق سطح ب رای اجرای محصول آماده میشود



اجرا



ساعت بعد، باید دمای محیط ۲ درجه مئانگی باشد و سطح حدود



قبل از اجرا رنگ را خوب هم بزنید.



آن، یا قلم مو، رول و ۱۰ پس از ریقیق کردن با پیستوله میتوانید اجرا کنید.



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

بعد از اجرا

ابزار و لوازم بلا فاصله با آب تمیز شود

بيكوتاش بارك ليف أسمنت أبيض (11+4)



الجدار
الداخلي

الخارج



رمز المنتج(215)

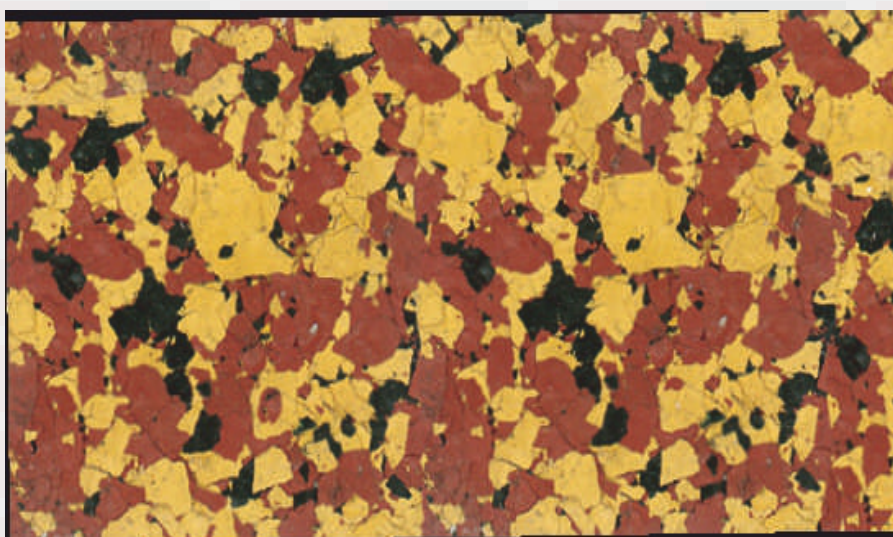
مواصفات المنتج

أماكن الاستخدام

المزايا

إنها مادة كيميائية تعتمد على الماء تم الحصول عليها عن طريق الجمع بين كسور الصدفهـنمسك عالي ، مقاوم للماء ، مقاوم للعوامل والتأثيرات القائمة على السيراميك ورائج الأكريليك عالي القدرة مع مجموعة عاتـقـلـانـجرـانـجـيـتـ، يتميز بمظهر من الرخامـخارـجيـةـ، هيكل مقاوم للأشعة فوق البنفسـجـيـةـ، نفسـ، منـوـخفـفـ الوزـنـبنـيـةـ، قـلـلـلـلسـحـ، غـيرـمـقاـوـمـةـقـلـقـلـيـاتـ، غـيرـصـارـهـبـالـبـيـهـ وـعـيـمـهـرـاـنـجـهـبـسـبـكـوـنـهـمـذـبـحـرـ وـتـمـدـدـبـالـمـاءـ، خـصـائـصـمـضـادـهـلـلـجـرـاثـيمـقـابـلـهـ

- قوة تغطية متفوقة
- بسبب سماحةـبنـقـادـهـلـلـمـاءـبـشـكـعـالـيـيـسـمـحـلـلـبـنـاءـ
- بالتنفسـوـدـمـتـراـكـرـطـوبـهـ
- لا يتأثرـبـالـعـوـاـمـلـالـجـوـيـهـمـثـلـمـطـرـوـهـلـلـجـرـارـهـالـعـالـيـهـأـوـمـتـدـنـيـهـالـرـطـوبـهـالـخـيـحـافـظـعـلـىـلـونـهـوـلـاـيـنـفـخـ
- مقاومةـالـقـلـقـلـيـاتـ
- غيرـضـارـهـبـالـبـيـهـ وـعـيـمـهـرـاـنـجـهـبـسـبـكـوـنـهـمـذـبـحـرـ وـتـمـدـدـبـالـمـاءـ



مات



جرفة

المواصفات الفنية

هيكل

مستحلبـاكـرـيلـيكـقـائـمـةـ،ـمـيـاهـقـائـمـةـ

ارق

ماءـ

عرض جاف

شرقـ،ـحـيـةـ

اللون

جميعـالـأـلوـانـالـرـئـيـسـيـةـمـتـاحـةـفـيـمـخـزـونـ

سطوع

7 حوالـيـ(ISO 2813) (60°)

الماءـ،ـنـفـاذـيـةـالـبـخـارـ

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

0,250 حوالـيـ

استخراج الجافة

(UER Pl005 standart) : 82 2%

وقت التجفيف

مدة التجفيف 6 ساعات لطيفـطةـكـامـلـةـ،ـ24ـسـاعـةـأـنـجـفـكـامـلـدـرـجـةـالـحرـارةـالـمـنـخـضـةـوـالـرـطـوبـةـ
الـنـسـيـةـأـلـيـعـلـيـأـنـطـلـيـمـدـةـالـتجـفـيفـ

النفايات

اعـمـالـاـعـنـوـمـةـوـاـنـصـاصـالـسـطـحـ،ـبـلـغـمـوـسـطـ1ـلـترـ/ـمـ2ـفـيـطـبـةـوـاـنـهـ



مدة الصلاحية

فيـ2ـسـنـواتـفيـالـرـزـمـةـ،ـ5ـ3ـ5ـ

حجم

ورقةـالـبـصـفـيـكـيـ11ـكـجـوـالـلـاـصـفـةـفـيـلـوـمـنـ
الـبـلـاسـتـيـكـ4ـكـجـ

تعليمات السلامة

S2: تبتـقـيـبعـدـاـعـنـمـتـنـالـلـوـلـلـأـطـفـالـ

S24/25: تحـذـيـمـلـامـسـةـعـيـنـينـوـالـجـلـدـ

S26: فيـحـالـمـلـاسـهـعـيـنـينـ،ـاـشـفـهـعـلـىـفـورـبـالـكـثـيرـ

منـالـمـاءـ،ـأـطـلـبـالـشـورـهـالـطـبـيـهـ

S28: لاـلـفـرـغـفـيـالـمـصـارـفـ

S29: إذاـأـتـلـلـ،ـأـطـلـبـالـمـشـورـهـالـطـبـيـهـعـلـىـفـورـوـ

إـطـهـارـهـهـذـهـالـحـارـيـةـأـمـالـصـنـعـ

S30: عـدـالـإـنـهـاءـ،ـأـغـلـقـلـعـطـاءـيـاحـكـمـ،ـوـاحـفـظـهـمـنـالـصـنـعـ

شهادة الجودة

TS 5808

Bayındırılık Poz. No: 04.524/6 04.506/E3