

ايكوكات ديكوكات - حجر جيرى ترافيرتاين طينة تليس معدنية شكل ديكوري جميل



الوصف :

طينة معدنية أساس إسمنتي عالي المقاومة لتليس الواجهات الخارجية شكل ديكوري جميل ببنية حجر جيرى مقواة بالسيليكون والألياف الميكروية يحتوي على شوائب خاصة

الخصائص

يتميز بنفوذية عالية لبخار الماء، يتيح تنفس الأبنية، مقاوم للعوامل الخارجية بفضل الشوائب الخاصة الداخلة في تركيبه. يتميز بخاصية الكثافة ضد الماء، له مظهر طبيعي وديكوري جميل، سهل التطبيق، يمكن طلاء دهانات الواجهات الخارجية.

مجالات الاستخدام

يستخدم كطينة تليس الطبقة الخارجية فوق الطينة الإسمنتية العادية للأبنية وفوق أنظمة العزل الحراري للواجهات الخارجية.

المزايا

سهل التحضير والتطبيق، جاهز للاستخدام، يؤمن لاصقية عالية على السطوح البيتونية والإسمنتية، مقاوم للماء والجليد، لا يتأثر بفرق درجات الحرارة

المواصفات الفنية

المظهر	رمادي، أبيض
نسبة الخلط	5.5 - 6 لتر ماء / 25 كغم
حجم الحبيبات	3 ملم
كمية الاستهلاك	12 - 13 كغم / متر مربع (من أجل سماكة 1 سم)
حرارة التطبيق	بين 5 و 35 درجة مئوية
الامتصاص الشعيري للماء	0.3 كغم / متر مربع ساعة 0.5 (W1)
صنف المقاومة للحريق	A1
مقاومة الضغط	> 3.5 نيوتن / ملم مربع (CS 3)
كثافة الطينة الجافة	1550 ± 100 كغم / متر مربع
مقاومة الانحناء	> 1 نيوتن / ملم مربع
النفذية لبخار الماء	25 ميكرو

* القيم المبينة أعلاه هي من أجل درجة حرارة +23 مئوية ورطوبة نسبية 50%، المدة تقصر في الحرارة العلى وتطول في الحرارة الدنيا.

تعليمات الاستخدام

يجب تنظيف السطح من الغبار والطبقات المنتفخة والأوساخ والزيوت وما شابه من المواد. يجب أن يكون السطح نظيفاً ومستوياً ومتيناً، لا بد من ترطيب السطح قبل التطبيق، يجب إشباع السطح بالماء عندما يكون هناك رياح أو حرارة عالية في الجو.

تاريخ : 02.03.2017
مراجعة : 00

ÇULLAS YAPI MALZEMELERİ SANAYİ ve DIŞ TİCARET A.Ş.
Çoraklar Mahallesi 5024 Sokak No:10 Aliğa Organize Sanayi Bölgesi - Aliğa / İzmir
تركيبا

T. +90 216 457 80 10 F. +90 216 457 82 60



ايكوكات ديكو كات – حجر جيري ترافيرتاين طينة تلييس معدنية شكل ديكوري جميل

يتم إضافة 6-6,5 لتر من الماء للتنظيف وسطيا إلى 25 كغم من طينة التلييس ويتم خلطهما في خلاط بطيء الدوران حتى نحصل على مزيج متجانس. يجب ترك الطينة الناتجة تستريح 5 دقائق ثم يتم الخلط من جديد. يتم توزيع الطينة على السطح بشكل متساوي باستخدام مجرفة ستانلس بحيث يتم تعبير السماكة وفق أكبر حجرة نقش. يجب رسم دوائر على السطح باستخدام مجرفة بلاستيكية. يتم رسم النقش دائما عندما تكون الطينة طرية. لا يمكن ترك الطينة لتكون الطبقة الأخيرة بل يجب حتما طلاءها. لا بد من الالتزام بنسبة الماء ومدة الاستراحة الموصى بها عند تجهيز الطينة. يجب تجنب التطبيق تحت أشعة الشمس المباشرة. يجب عدم خلط الطينة القديمة المتحجرة بالطينة الجديدة التي يتم تحضيرها. يجب عدم التطبيق في درجات الحرارة الأقل من 5 مئوية أو أعلى من 35 مئوية. يجب عدم التطبيق عند وجود رطوبة عالية أو حرارة عالية أو على السطوح التي بحالة ذوبان بعد تجمد أو السطوح التي قد تتجمد خلال 24 ساعة مقبلة.

تنويه : يجب عدم إضافة مواد غريبة في الطينة مثل الكلس أو الإسمنت أو الجص أو الرمل

العبوة

أكياس ورقية مقواة بالبولي إيثيلين وزن 25 كغم
يوضع 64 كيس في طبالي (110 × 110 سم) مغلفة بالشرنك

التخزين ومدة الصلاحية

تخزن عبواتها الأصلية الغير مفتوحة في الأماكن الباردة والجافة بحيث توضع على شكل طبليتين على الأكثر. مدة الصلاحية 12 شهر اعتبارا من تاريخ الإنتاج في شروط التخزين المناسبة.

تعليمات الأمان

يجب استخدام البسة العمل والقفازات الواقية والنظارات والأقنعة المناسبة للصحة والسلامة المهنية خلال التطبيق. يجب غسل المنطقة المصابة بالمادة الغير جافة بكمية كافية من الماء لضررها المخرش للبشرة والعين. يجب مراجعة الطبيب فوراً عند الابتلاع. يجب عدم إدخال الأطعمة والمشروبات إلى أماكن التطبيق. يجب التخزين بعيدا عن متناول الأطفال. للحصول على معلومات تفصيلية أكثر راجع استمارة معلومات الأمان.

المسؤولية

الشركة غير مسؤولة عن أخطاء التطبيق الناتجة عن استخدام المنتج خارج هدف الاستخدام أو عدم الالتزام بالنصائح والشروط الفنية للتطبيق المبينة أعلاه. تحتوي هذه النشرة الفنية المعلومات التي تعود لتاريخ تحريرها. تحتفظ الشركة المنتجة حق التغيير فيها.

□ EK 8005.020.25	□ أبيض
□ EK 8005.001.25	□ ملون

تاريخ : 02.03.2017
مراجعة : 00

ÇULLAS YAPI MALZEMELERİ SANAYİ ve DIŞ TİCARET A.Ş.
Çoraklar Mahallesi 5024 Sokak No:10 Aliğa Organize Sanayi Bölgesi - Aliğa / İzmir
تركيا

T. +90 216 457 80 10 F. +90 216 457 82 60

