

ايكوكات ربير – THN طينة ترميم – رقيقة



الوصف

طينة ترميم رقيقة عالية المقاومة مقواة بالألياف بإسمنت تحتوي على ركام معدني بحجم حبيبات خاص ومواد كيميائية لرفع أداء المنتج. متوافقة مع المعيار 3 - TS EN 1504 / أبريل نيسان 2008

المواصفات الفنية

مسحوق لون رمادي	المظهر
> 0.6 ملم	حجم الحبيبات
5.5 - 6 لتر ماء / 25 كغم مسحوق	نسبة الخلط
1.8 كغم / متر مربع من أجل سماكة 1 ملم	كمية الاستهلاك
بين 5+ و 35+ درجة مئوية	حرارة التطبيق
40 - 60 دقيقة	مدة الاستخدام
30 دقيقة	مدة بداية الجفاف
21 يوم	مدة الجفاف التام
غير سامة	السمية
≤ 1 نيوتن / ملم مربع (EN 1542)	مقاومة الالتصاق
≤ 15 نيوتن / ملم مربع (28 يوم) (EN 12808-3)	مقاومة الضغط
≤ 4 نيوتن / ملم مربع (28 يوم) (EN 12808-3)	مقاومة الانحناء
≥ 0.5 كغم / متر مكعب $h^{0.5}$ (EN 13057)	الامتصاص الشعيري للماء
< 0.5 ملم	السيلان
A1 (EN 13501-1)	صنف مقاومة الحريق

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

اريخ 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
info@ekokat.com www.ekokat.com



ايكوكات ربير – THN طينة ترميم – رقيقة

مجالات الاستخدام

تستخدم في كافة الأبنية البيوتونية والبيوتون مسبق الصنع والبيوتون الخلوي من أجل ترميم السطح أو تلييسه أو ترميم السطح قبل التلييس بالسيراميك أو البورسلان وفي تلييس أو ترميم الجدران والأحرف والزوايا والسقف.

المزايا

سهولة التحضير والتطبيق، تنشئ سطح متينة وناعمة، تعطي لاصقية عالية للسطوح البيوتونية والملبسة بالاسمنت، تتيح مدة عمل مناسبة، لا تسيل في التطبيقات الشاقولية، تتميز بخاصية التصاق عالية، مقاومة للماء والتجمد، لا تتأثر بالاختلافات الحرارية.

تعليمات الاستخدام

يجب أن يكون السطح نظيفاً ويجب إزالة كافة البقايا التي تعيق الالتصاق في السطح (زيوت، أوساخ، صدا)، يضاف 5.5 - 6 لتر من الماء النظيف إلى 25 كغم من المنتج (22 - 24 %) يبطء ويخلط في خلط بطيء الدوران (400 - 600 دورة / الدقيقة) حتى الحصول على مزيج متجانس، نترك المزيج ليرتاح لمدة 3 - 5 دقيقة ثم نعاود الخلط لمدة 1 - 2 دقيقة، يجب استخدام المزيج الناتج خلال 3 ساعات، يجب عدم استخدام الطينة القديمة التي بدأت بالجفاف، يجب استخدام الطينة في الشروط الحرارية المحددة وحمايتها من أشعة الشمس المباشرة والرياح والجليد، يتم تطبيق الطينة الناتجة بسمكة 1 - 5 ملم باستخدام مجرفة بعد أن تسحب الطينة ماءها يتم رش الماء فوقها ويعطى الشكل المطلوب باستخدام مجرفة خشبية أو معدنية، يجب حماية السطح لمدة بين 24 و 48 ساعة من التبخر باستخدام مواد خاصة أو أكياس خيش مبللة.

المعايير المرجعية

TS EN 1504-3 / R2

العبوة

أكياس ورقية مقواة بالبولي إيثيلين وزن 25 كغم، تحتوي الطبليبة الواحدة (110 × 110 سم) على 64 كيس مغلفة بالشرنك.

أدوات التطبيق

مجرفة، خلط يدوي

التخزين ومدة الصلاحية

تخزن عبواتها الأصلية الغير مفتوحة في الأماكن الباردة والجافة بحيث توضع على شكل طبليبتين على الأكثر، مدة الصلاحية 12 شهراً اعتباراً من تاريخ الإنتاج في شروط التخزين المناسبة.

تعليمات الأمان

يجب استخدام ألبسة 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 بعيداً 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.

اللون الرمادي EK 4001.010.25
اللون أبيض EK 4001.020.25

اريخ : 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
تركيب

T. +90 216 457 80 10 F. +90 216 457 82 60
info@ekokat.com www.ekokat.com

