

## ايكوكات أكوا WP-BA 2 C

مادة عزل ماء مرن ثنائي التركيب بأساس من اكريليك القار



## الوصف

مادة عزل ماء مرن ثنائي التركيب لا يحتوي على السلوفانت بأساس من اكريليك القار

## المواصفات الفنية

المظهر	المظهر
نسبة المادة الصلبة في الخليط	نسبة المادة الصلبة في الخليط
مدة العمل	مدة العمل
المرونة	المرونة
كثافة الخليط	كثافة الخليط
مدة الاستخدام	مدة الاستخدام
درجة الطراوة	درجة الطراوة
مدة الجفاف	مدة الجفاف
مدة التعبئة بالتراب	مدة التعبئة بالتراب
الكثافة للماء	الكثافة للماء
حرارة التطبيق	حرارة التطبيق
كمية الاستهلاك	كمية الاستهلاك
5 كغم / متر مكعب	5 كغم / متر مكعب
6 كغم / متر مكعب	6 كغم / متر مكعب
7 كغم / متر مكعب	7 كغم / متر مكعب

## مجال الاستخدام

يستخدم كمادة عزل ماء ضد مياه الأراضي في أساسات الأبنية والجدران العزلة والمنقعات والشرفات والتراس والأقسام العلوية من مرائب السيارات تحت الأرض والحدائق السطحية.

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



## ایکوکات اکوا WP-BA 2 C

## مادة عزل ماء مرن ثنائي التركيب بأساس من اكريليك القار

## سطوح التطبيق

الروية الاسمنتية وموائ الشوارد المعدنية بأساس إسمنتي وكافة السطوح البيتونية.

ملاحظة : لا يطبق على السطوح المعدنية.

## المزايا

مرونة عالية وقدرة على سد الشقوق، قابل للتطبيق على كافة سطوح الشوارد المعدنية، سهل وسريع التطبيق، لا يحتوي على السولفانت والألياف الصخرية.

## تعليمات الاستخدام

يجب تنظيف السطح من المواد التي تعيق الالتصاق مثل الغبار والاسمنت وبقايا الخلطات والدهان وزيت القالب كما يجب أن يكون سليما وجافا. يجب عدم التطبيق في الطقس الماطر وعلى السطوح المبللة أو المتجمدة. يجب ترميم الأماكن المتضررة باستخدام خلطة الترميم ايكوكات ريبير THN، يجب استخدام خلطة الترميم والشريط اللاصق العازل في الزوايا الأفقية والشاقولية. للحصول على نتيجة أفضل ينصح باستخدام ايكوكات أكوا WP – BA 2C بعد تمديده بنسبة 5/1 كأساس أولا باستخدام فرشاة. يجب التطبيق في درجة الحرارة +5 حتى +35 مئوية. يوضع المركب السائل الموجود في الدلو في خلط بطيء الدوران ( 400 – 500 دورة / دقيقة ) ويضاف فوقه المركب المسحوق ببطء والخلط يدور ويتم الخلط حتى الحصول على خليط متجانس خالي من التراب. يطبق بسمكة 2 – 4 ملم باستخدام فرشاة أو مجرفة بعد جفاف الأساس. يجب الانتظار حتى تجف الطبقة الأولى قبل تطبيق الطبقة الثانية. لرفع الخصائص الميكانيكية للتطبيق ينصح بوضع شبكة ألياف زجاجية 100 غ / متر مربع بين الطبقات. يجب حماية السطح بعد التطبيق لمدة 24 ساعة من المطر والجليد وأشعة الشمس المباشرة.

تنويه : يجب حماية السطح قبل التطبيق عند عزل الأساسات من التدمير الميكانيكي بواسطة ألواح العزل الحراري أو ألواح تصريف الماء أو جدران التعمير. يتم ردم التراب بعد أن تجف المادة تماما. يجب تنظيف أدوات التطبيق بالماء بعد الانتهاء

## العبوة

دلو بلاستيكي مركب 32 كغم ( 24 كغم سائل و 8 كغم مسحوق )

## أدوات التطبيق

خلط، مجرفة، ملعقة مفتوحة

## التخزين ومدة الصلاحية

تخزن عبواتها الأصلية الغير مفتوحة في الأماكن الباردة والجافة بحيث توضع على شكل ثلاث عبوات فوق بعضها البعض على الأكثر. يجب حماية العبوات من أشعة الشمس المباشرة والتجمد، مدة الصلاحية 12 شهر اعتبارا من تاريخ الإنتاج في شروط التخزين المناسبة. تاريخ الإنتاج ورقم الوجبة على العبوة.

## 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 المخش للبيئة والعين. يجب مراجعة الطبيب فورا 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.