

## ايكوكات بيرتيرم PLR



طينة تلييس ألواح عزل حراري بوليسترين ليغي ( EPS أو XPS أو الصوف الصخري ) يحتوي على ركام معدني حبات حجم خاص ومواد كيميائية لرفع أداء المنتج بأساس إسمنتي. متوافق مع معايير TS EN 998-1 / تموز 2011.

المواصفات الفنية	لون رمادي
المظهر	
نسبة الخلط	6.5 - 6 لتر ماء / 25 كغم
كمية الاستهلاك	4 - 5 كغم / متر مربع ( حسب شكل التطبيق )
حرارة التطبيق	بين 5+ و 35+ درجة مئوية
مدة الاستخدام	40 - 60 دقيقة
عمر الوعاء	3 ساعات
السمية	غير سام
مقاومة الالتصاق	< 1 نيون / ملم مربع
مقاومة الانحناء	2 نيوتن / ملم مربع كحد أدنى
مقاومة الضغط	6 نيوتن / ملم مربع كحد أدنى
امتصاص الماء	≥ 0.4 كغم / م مربع دقيقة <sup>05</sup> W2
مدة التجمد التام	7 أيام

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

## مجالات الاستخدام

محضر من فلين البوليسترين القاسي ( EPS , XPS ) يستخدم في جميع التطبيقات الداخلية والخارجية للأبنية التي يستخدم فيها ألواح العزل بالصوف الصخري وفي السطوح التي تحتاج إلى ميزة المرونة.

## المزايا

سهولة التحضير والتطبيق. تتيح مدة عمل كافية. لا تنزلق عند التطبيق على الأسطح الشاقولية. تمتلك خاصية التصاق عالية. مقاومة لدورة التجمد والذوبان.

## تعليمات الاستخدام

يجب أن يكون لوح العزل الحراري متين وملصق بشكل جيد ونظيف وجاف. يجب تعبئة الفراغات بين الألواح بنفس المادة أو برغوة الفلين. يتم تغريف 25 كغم من اللاصق في 6 - 6.5 لتر من الماء النظيف ( 22 - 24 % ) ببطء والخلط بواسطة خلاط بطيء الدوران أو بواسطة مجرفة حتى الحصول على مزيج متجانس. بعد الانتظار لمدة 5 - 10 دقائق يتم إعادة الخلط لمدة دقيقة أو دقيقتين. يتم تطبيق الطينة على لوح العزل باستخدام مجرفة معدنية بسماكة 2 ملم ويتم فرش شبكة التلييس بحيث تتطابق فوق بعضها البعض بمسافة 10 سم على الأقل. يجب لف شبكة التلييس بمسافة 20 سم على الأقل عند كافة الزوايا وكافة

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  
تركيبا

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



## ايكوكات بيرتيرم PLR

العضادات وإطارات الأبواب والنوافذ. يتم تطبيق الطبقة الثانية بعد جفاف الطبقة الأولى. يجب الانتهاء من عملية اللصق خلال 2 - 3 ساعة. يجب عدم اللصق في درجات الحرارة تحت +5 أو فوق 35 درجة مئوية. يجب عدم التطبيق عندما يكون الجو رطب جدا أو درجة حرارته عالية أو على الأسطح المتجمدة التي تذوب أو عندما يكون هناك خطر تجمد خلال 24 ساعة.

### العبوة

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

### التخزين ومدة الصلاحية

تخزن عبواتها الأصلية الغير مفتوحة في الأماكن الباردة والجافة بحيث توضع على شكل طيليتين على الأكثر. مدة الصلاحية 12 شهر اعتبارا 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 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.

EK 3002.010.25

اللون الرمادي

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

