

# ExperProof CA 62

**26**

±9.2 KG



## مواد العزل المائي

**CMP**  
**101220**

GÜVEN MADENCİLİK İNŞAAT SAN. ve TİC. A.Ş.



شبة مرن



نفاذية لبخار الماء

مادة مانعة لتسرب المياه تعتمد على الأسمنت والأكريليك ،  
مكونة من مركبين ، شبه مرنة

### وصف المنتج

هو مادة مانعة لتسرب المياه قائمة على الأسمنت والأكريليك ، مكونة من عنصرين ، شبه مرنة ، مقاومة لضغط الماء الإيجابي.

### المواصفات الفنية

التركيب الكيميائي	المكون أ: مسحوق مضاد إليه البوليمر ذو أساس أسمنتى - المكون ب: راتينج مرن
الكتافة	المكون أ: ~ 1.40 جم / سم مكعب (± 0.1) ، المكون ب: ~ 1.04 جم / سم مكعب (0.1 ± 0.04)
كتافة الملاط	1.80 جم / مم (0.1 ± 0.04)
نسبة الخلط	6 كجم سائل / 20 كجم مسحوق
عمر الوعاء	30 دقيقة
قوة ملازمة	≤ 1.0 نيوتن / مم <sup>2</sup> (EN 14891)
امتصاص الماء الشعري	≥ 0.10 كجم (متر مربع . ساعة <sup>0.5</sup> ) (EN 1062-3)
وقت التجفيف الكامل	48 ساعة على الأقل
المدة الميكانيكية	3 أيام
وقت تسرب المياه	7 أيام
وقت الطلاء	3 أيام
درجة حرارة الخدمة	(-) (10) درجة مئوية - (70+) درجة مئوية

\* تم حساب جميع القيم الفنية عند + 23 درجة مئوية و 50٪ رطوبة نسبية. التغييرات في درجة الحرارة والرطوبة تغير القيم الفنية.

### المزايا

- سهل التطبيق.
- يوفر العزل المائي سلس وغير مشترك.
- لديه التصاق عالي.
- إنه شبه مرن.
- إنه مقاوم للماء.
- إنه نفاذ لبخار الماء ويسمح للخرسانة بالتنفس.
- إنه غير سام ويمكن استخدامه في الداخل.

### نطاق التطبيق

- داخليه وخارجية،
- في التطبيقات الأفقية والعمودية ،
- في جميع المباني خاصة في الأماكن الرطبة مثل الشرفات والحمامات
- والمراحيض والمطابخ ،
- يتم استخدامه على الأسطح المعدنية وأيضا يتم استخدامه كمادة مانعة لتسرب المياه تحت السيراميك .

### اللون

المكون A :رمادي - المكون B: أبيض

-

# ExperProof CA 62

**26**  
±%2 KG



## مواد العزل المائي

**CMP**  
**101220**

GÜVEN MADENCİLİK İNŞAAT SAN. ve TİC. A.Ş.

### خيارات التغليف

- المكون A: 20 كجم / كرافت الكيس - المكون B: 6 كجم / برميل | المجموعة (A+B): 26 كجم / مجموعة

### ظروف السطح والتطبيق

- يجب أن تتراوح درجة الحرارة المحيطة بين 5°C و 30°C.
- يجب تجنب استخدامه في الظروف الجوية الرطبة والممطرة ودرجات الحرارة المرتفعة.
- لا ينبغي استخدامه على الأسطح المتجمدة أو الذائبة أو التي يوجد بها خطر هطول الأمطار أو الصقوع خلال 24 ساعة.

### تحضير السطح

- يجب أن يكون سطح التطبيق نظيفاً ورطباً وناعماً وصليناً. يجب تنظيف السطح من الغبار والأوساخ والطلاء والزبيوت والجذريات الحرة.
- إذا كان هناك تشققات ثابتة أو تلف على السطح سيؤثر على التطبيق، فيجب إصلاحه باستخدام ملاط الإصلاح ExperRepair المناسب قبل 24 ساعة من التطبيق.
- بالنسبة للسوق الديناميكية (المتحركة)، يجب إصلاحها باستخدام مادة Experseal PU 40 أو مواد منع التسرب ExperSeal HP 35.
- يجب أن تكون الزوايا اليمنى مشطوفة بشكل صحيح.

### تحضير الخليط

- يتم وضع 6 كجم من المكون السائل B في وعاء نظيف. بعد ذلك، يضاف 20 كجم من مكون المسحوق A ببطء إلى المكون B ويخلط بخلاط سرعة منخفضة (400-600 دورة في الدقيقة) حتى يتم الحصول على خليط متجانس وخالي من النكالات.
- يرتاح الخليط المحضر لمدة 2-3 دقائق؛ يتم خلطه مرة أخرى لفترة قصيرة ويكون جاهزاً للاستخدام.
- يجب دائماً إضافة المكون A وهو مسحوق إلى المكون B وهو سائل.

### تفاصيل التطبيق

- يتم وضع المادة، التي اكتمل خليطها، على السطح في طبقتين على الأقل بمساعدة فرشاة أو بكرة أو مجرفة. يجب أن يكون تطبيق كل طبقة عمودياً على الطبقة السابقة.
- مدة الانتظار بين الطبقات 6 ساعات كحد أدنى و 12 ساعة كحد أقصى. في حالة الانتظار لأكثر من 12 ساعة لتطبيق الطبقة التالية، يجب ترطيب السطح مرة أخرى قبل التطبيق.
- يجب استهلاك الخليط الموجود في الحاوية في غضون 30 دقيقة وإذا تم تجاوز هذا الوقت، فلا ينبغي استخدام الملاط.
- لا تعيد استخدام الملاط المتصلب أو المقوى تماماً بإضافة الماء عليه.

### التحذيرات

- 5°C فوق 30°C درجة مئوية ، في الطقس الممطر و / أو العاصف.
- تجنب الاستخدام في الظروف التي قد تتدخل مع التطبيق أو تلف السطح بعد التطبيق في المناطق الباردة حيث يوجد خطر التجمد في غضون 24 ساعة.
- لا يتم إضافة مياه خارجية.
- يجب حمايته من الصدمات والتقطب حتى يتم تغطيته.

# ExperProof CA 62

26

±%2 KG



## مواد العزل المائي

**CMP**  
**101220**

GÜVEN MADENCİLİK İNŞAAT SAN. ve TİC. A.Ş.

### الأستهلاك

- كجم / م 4.00-3.50 (لسمك التطبيق 2 مم)

### تنظيف المعدات

- يجب تنظيف المعدات بالماء النظيف مباشرة بعد الاستخدام. لا يمكن إزالة المواد المعالجة إلا بالوسائل الميكانيكية.

### التخزين ونوع الصلاحية

- يجب تخزينه في عبوته الأصلية غير المفتوحة ، في بيئة جافة مغلقة وخالية من الرطوبة ومحمية من الصقيع. لا ينبغي تحمل المنتجات بشكل زائد بطريقة قد تؤدي إلى إتلاف عبوتها.
- مدة الصلاحية في ظل ظروف التخزين المناسبة هي 12 شهراً من تاريخ التصنيع.

### الأحتياطات أمنية

نظراً لأنه يحتوي على مذيب ، فلا ينبغي استخدامه في مناطق مغلقة أو يجب أن تكون البيئة جيدة التهوية. كما أنها قابلة للاشتعال لذلك يجب أبعد اللهب والسجاد عن التطبيق ، يجب استخدام ملابس العمل والقفازات والأقنعة الواقية وفقاً لقواعد صحة العمل والعامل. يجب تجنب ملامسة العين والفم والجلد ، ويجب غسل منطقة التلامس بكمية كبيرة من الماء. وفي المواقف الأكثر خطورة أي إذا تم ابتلاع المنتج ، يجب استشارة طبيب أخصائي على الفور. لا ينبغي إحضار المواد الغذائية والمشروبات إلى مناطق التطبيق. يجب أن يُحفظ بعيداً عن متناول الأطفال. للحصول على معلومات مفصلة ، يجب الرجوع إلى بيانات السلامة (SDS).

### المسؤولية

Güven Madencilik Inş. San. ve Tic. A.Ş. إنها مسؤولة فقط عن جودة المنتجات التي تحمل علامة EXPERAS. تم إنشاء جميع البيانات المقدمة نتيجة دراسات عملية وعلمية. لا يمكن تحمل الشركة المصنعة المسؤولة باستثناء استخدام المنتجات المناسبة في المناطق والظروف المناسبة.

### اللاحظات قانونية

يتم تقديم المعلومات وتوصيات الاستخدام المتعلقة بالمنتجات التي تحمل علامة EXPERAS بحسن نية في اتجاه المعرفة والخبرة الفنية ، بشرط تخزينها والتدخل فيها وفقاً للتوصيات في ظل الظروف العادية. إلى جانب المنتجات ، يمكن أن تختلف مناطق الاستخدام والاسطح كثيراً. من الضروري التأكد من تطبيق المنتجات الصحيحة ذات العلامات التجارية EXPERAS على الأرضية والشروط المناسبة. بالإضافة إلى ذلك ، يجب اتباع جميع المعلومات والتعليمات المقدمة بشأن العوامل التجارية والإمتثال الفني بدقة. لا يمكن تحمل الشركة المصنعة المسؤولة عن أي ضرر أو مشكلة قد تحدث إذا لم يتم الإمتثال لها. المنفذ / المستخدم مسؤول عن إجراء الفحوصات ذات الصلة لضمان هذه التفاصيل. يمكن تغيير مواصفات المنتجات التي تحمل علامة EXPERAS عند الضرورة. يجب احترام حقوق ملكية الأطراف الثالثة. عند تأكيد الطلب ، تكون جميع الشروط الفنية المتعلقة بالمبيعات والنقل ضرورية.

### المعايير المرجعية

TS EN 14891 / CMP

