

ExperFloor CH 20

25

±962 KG



سهل الاستخدام



يوفّر قوّة ميكانيكية عاليّة

مادة صلبة للسطح تعتمد على الأسمنت والكوارتز

وصف المنتج

تحتوي على الأسمنت ، وتحتوي على حصى عالية من الكوارتز وإضافات كيميائية تعزز الأداء ؛ إنها مادة تصلب السطح توفر مقاومة عالية للاهتراء والتمزق والغبار على الأرضيات الصناعية المعرضة للأحمال الخفيفة والمتوسطة والثقيلة وحركة مرور المركبات القليلة.

المواصفات الفنية

التركيب الكيميائي	المضافات الكيميائية القائمة على الأسمنت ، والمجمدة بالكوارتز ، والمعززة للأداء
C40	مقاومة الضغط
F7	مقاومة الانحناء
A6	فئة مقاومة التآكل Böhme
مقاييس موس 7	صلادة الركام
≤3,2 cm ³ /50 cm ²	مقاومة الاحتكاك
≤3.000 mg	مقاومة التآكل
≥1,0 N/mm ²	مقاومة الشد
الفئة الثانية	مقاومة الصدمات
A1	مقاومة الحرائق
≤0,1 kg/m ² h ^{0,5}	امتصاص الماء الشعري ونفاذية الماء

* تم حساب جميع القيم الفنية عند + 23 درجة مئوية ورطوبة نسبية 50%. التغييرات في درجة الحرارة والرطوبة تغير القيم الفنية.

المعايير المرجعية

TS EN 13813

المزايا

- حل اقتصادي للأرضيات الصناعية.
- جاهز للاستخدام. يتم تطبيقه بسهولة وسرعة.
- يتم تطبيقه بشكل موحد على الخرسانة الطازجة.
- يصبح جزءاً من السطح المطبق. يوفر مقاومة التآكل والصدمات على حواف السطح والمفاصل.
- يوفر متانة ميكانيكية عالية.
- يزيد من مقاومة السطح المطبق للتآكل والصدمات والغبار.
- يوفر مقاومة للصدمات الحرارية.
- سهل الاستخدام والتنظيف. يزيد من المقاومة الكيميائية للسطح ضد الزيوت.

أنظمة الأرضيات

104425

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

مجالات التطبيق

- في الداخل والخارج،
 - في الأرضيات المعرضة للأحمال الخفيفة والمتوسطة والثقيلة مثل المصانع والمستودعات والورش ومرافق السيارات ومحطات الخدمة ومحطات المترو والممرات تحت الأرض و محلات السوبر ماركت وأماكن العمل والمساكن والحدائق والحدائق وطرق المشاة ،
 - على الأسطح الخرسانية الجديدة التي تتطلب مقاومة ميكانيكية عالية للتآكل وخالية من الغبار.
- يتم استخدامه كمقوى سطحي لتوفير مقاومة عالية للتآكل والصدمات والغبار الميكانيكي.

ExperFloor CH 20

25
±9.2 KG



أنظمة الأرضيات

104425

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

اللون

- رمادي ، أحمر قرميدي ، أخضر

خيارات التغليف

- 25 كجم / كيس كرافت

السطح وشروط التطبيق

- يجب معالجة الخرسانة الأرضية وألا تزيد نسبة الرطوبة في الخرسانة عن 4%.
- أثناء التطبيق ، يجب أن تكون درجة حرارة الهواء بين 5 درجة مئوية و +35 درجة مئوية.

تحضير السطح

- يجب أن تكون الخرسانة الحاملة التي سيتم تطبيقها من فئة C25 على الأقل.
- إذا كان سيتم تطبيقها على الخرسانة القديمة. قبل التطبيق ، يجب صب الخرسانة بسمك 7.5 سم على الأقل. يجب استخدام ExperPrime EP 10 أو ExperPrime LT 60 A بين الخرسانة الجديدة والخرسانة القديمة لزيادة الالتصاق وضمان الالتصاق.
- يجب تلميع سطح الخرسانة الطازجة المراد دهنها بطبقة زجاجية وصقلها بمجرفة خشبية.
- يجب الانتظار حتى تصبح الخرسانة الحاملة صالحة للملاحة. الوقت المناسب هو عندما تصلب الخرسانة بدرجة كافية لتترك بصمة (حوالي 1.5-0.5 سم بعمق) عند الدوس عليها.

تفاصيل التطبيق

- بعد أن تصل الخرسانة ، التي تم صبها وتسويتها ، إلى تناسق قابل للمشي ، يتم رش ExperFloor CH 20 على السطح يدوياً أو بواسطة رشاش.
- يجب عدم ترك المادة على السطح في شكل مجموعات ويجب نشرها على السطح حتى يتم التأكيد من تحقيق التوزيع المتوازن.
- من المتوقع أن تمتثل المادة ماء الخرسانة وتصبح رطبة وتكتسب لوناً قاتماً. يجب توخي الحذر للتأكد من أن اللون متباين على جميع جوانب الأرضية.
- يتم ضغط المواد التي تغير لونها مع طبقة التزجيج للصينية وتكامل مع الخرسانة.
- عندما يكون السطح صعباً بما يكفي للمشي عليه ، يبدأ تلميع الشفرات وتستمر هذه العملية حتى يتم تحقيق اللمعان المطلوب.
- يجب استخدام مادة المعالجة ExperCure AC 10 لمعالجة الخرسانة بعد الانتهاء من التطبيق.

التحذيرات

- لا تطبق في الظروف الجوية أقل من 5+ درجة مئوية ، فوق +30 درجة مئوية ، في طقس ممطر و / أو عاصف.
- يجب تجنب الاستخدام في المناطق المجمدة حيث يوجد خطر التجمد خلال 24 ساعة ، في الظروف التي قد تمنع الرياح والتطبيق أو تلف السطح بعد التطبيق.
- أثناء التطبيق ، يجب أن تكون الرطوبة المحيطة بين 40-80٪ رطوبة نسبيّة. يزهر السطح في ظل الرطوبة النسبيّة المنخفضة ، وقد يحدث تعرق على السطح في ظل رطوبة نسبيّة عالية ، ومعالجة وتصلب أبطأ.

المصاريف

5,00 kg/m²

تنظيف المعدات

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

ExperFloor CH 20

25
±%2 KG



أنظمة الأرضيات

104425

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

- يجب تخزينه في عبوته الأصلية الغير المفتوحة، وبيئة مغلقة، وخلالية من الرطوبة، وجافة، ومحمية من الصقيع. يجب عدم تحمل المنتجات بشكل زائد بطريقة تتفاوت عواتها.
- في ظل ظروف التخزين المناسبة، تكون مدة الصلاحية 12 شهراً من تاريخ الصنع.

احتياطات الأمان

أثناء الاستخدام والتخزين، يجب استخدام ملابس العمل والقفازات والأقنعة الواقية وفقاً لقواعد الصحة المهنية. يجب تجنب ملامسة العين والفم والجلد، ويجب غسل منطقة التلامس بكمية كبيرة من الماء.

في الحالات الأكثر خطورة أو في حالة تناول المنتج، يجب استشارة طبيب متخصص على وجه السرعة. لا ينبغي إحضار المواد الغذائية والمشروبات إلى مناطق التطبيق. يجب أن يحظر بعيداً عن متناول الأطفال. للحصول على معلومات مفصلة، يجب الرجوع إلى نموذج بيانات السلامة (SDS).

المسؤولية

غوفين للتعدين(Güven Madencilik) البناء. الصناعة. والتداول. الشركة المسجلة مسؤولة فقط عن جودة المنتجات التي تحمل علامة EXPERAS التجارية. جميع البيانات المقدمة هي نتيجة للدراسات العملية والعلمية. لا يمكن تحمل الشركة المصنعة المسؤلية باستثناء استخدام المنتجات المناسبة في المناطق والظروف المناسبة.

ملاحظات قانونية

يتم تقديم المعلومات وتوصيات الاستخدام المتعلقة بالمنتجات التي تحمل علامة EXPERAS بحسن نية في اتجاه المعرفة والخبرة الفنية، بشرط الاحتفاظ بها والتدخل فيها في ظل الظروف العادلة ووفقاً للتوصيات. إلى جانب المنتجات، يمكن أن تختلف مناطق استخدام وألسطوح كثيراً من الضروري التأكيد من تطبيق المنتجات الصحيحة ذات العلامات التجارية EXPERAS على الأرضية والشروط المناسبة. بالإضافة إلى ذلك، يجب اتباع جميع المعلومات والتعليمات المقدمة بشأن العوامل التجارية والامتثال الفني بدقة. لا يمكن تحمل الشركة المصنعة المسؤلية عن أي ضرر أو مشكلة قد تحدث إذا لم يتم الامتثال لها. يلتزم الممارس / المستخدم بإجراء الفحوصات ذات الصلة لضمان هذه التفاصيل. يمكن تغيير مواصفات المنتجات التي تحمل علامة EXPERAS عند الضرورة. يجب احترام حقوق ملكية الطرف الثالث. عند تأكيد الطلب، تكون جميع الشروط الفنية المتعلقة بالمبيعات والنقل ضرورية.