



# سيت سيل 44 Setseal 44

راتنج لتنشيط الماء وليناع الخرسانة

## الوصف

قبل رشها بالمادة، تجنب تطبيق المادة في حال تشكل طبقة رقيقة من الماء على الأسطح الخرسانية أو ما يعرف ببنزف الخرسانة.  
تخلط مادة سيل سيل 44 بشكل جيد قبل الاستعمال لضمان انتشار الصبغة بشكل منتظم. يجب تطبيق سيل سيل 44 عن طريق الرش وذلك بإبعاد فوهة المرش مسافة 450 مم من سطح الخرسانة و يتم تمرير المرش ذهاباً وإياباً لضمان تغطية كاملة للحصول على رذاذ ناعم و منتظم التوزيع، تأكيد من الحفاظ على ضغط منتظم لمضخة الرش.

يلزم حماية الأسطح من الأمطار بعد رشها لمدة ثلاثة ساعات على الأقل، مع ضرورة الانتباه إلى عدم حدوث أي تشققات في الطبقة بعد تطبيقها في حالة الخرسانة المصبوغة في قوالب، يجب تطبيق سيل سيل 44 بعد فك القالب مباشرة، في مثل هذه الحالة، يلزم ابتداء ترطيب الأسطح الخرسانية بالماء قبل تطبيق المادة، إذ أن الأسطح الجافة كلها يمكن أن تمنع تشكيل الطبقة الرقيقة بشكل سليم، إضافة إلى إمكانية إمتصاص الخرسانة الجافة للمادة مما يسبب صعوبة إزالتها لاحقا.

## ملاحظات:

- من الضروري إزالة سيل سيل 44 بشكل كامل قبل تطبيق أي مواد أخرى لمعالجة الأسطح أو تشطيبها.
- يمكن إزالة سيل سيل 44 باستخدام بخار بضغط عالي أو القذف الرملي.
- ينصح باستخدام سيل سيل آيه / آيه دبليو عند طلاء سطح الخرسانة أو عند تأقيتها المزيد من المعالجة.
- تجنب تطبيق مادة سيل سيل 44 عند درجة حرارة أقل من 5 درجات مئوية.

## التنظيف

يمكن تنظيف الأدوات باستخدام الماء والصابون قبل جفاف المادة، إذا جفت مادة سيل سيل 44 ، يجب تنظيفه بمحلول دي سي بي.

## التعباء

سيت سيل 44 متوفّر بعبوات 25 لتر وبراميل 200 لتر.

## التغطية

معدل تغطية سيل سيل 44 هو 3.5 - 4.5 م<sup>2</sup> / لتر.

## الاستخدامات

يستعمل سيل سيل 44 بشكل أساسى على الأسطح الخرسانية حديثة الصب والأسطح الإسمنتية بهدف الحفاظ على المحتوى المائي وبالتالي ضمان حدوث تفاعل كامل بين الإسمنت والماء، يستخدم سيل سيل 44 في الأماكن التالية:

- المدارج والطرق.
- أسطح الباني.
- الجداران الساندة.
- قنوات الري.
- الأرضيات الخرسانية.
- الخزانات الخرسانية.

## الميزات

- يساعد على تحقيق المقاومة المطلوبة للخرسانة.
- تقليل إمكانية تشقق الأسطح و انكماسها.
- يعزز الأسطح بحيث تصبح أكثر صلابة وخالية من الغبار.
- ذو مكون واحد.
- يمكن تطبيقه عن طريق الرش وذلك لتقليل تكلفة الأيدي العاملة.

## المعايير والمقاييس:

- سيت سيل 44 يتطابق مع :
- ASTM C309 Type 1 & 2, Class AASHTO M148.
  - Water retention (kg / m<sup>2</sup>) < or = 0.55 .
  - سيت سيل 44 مناسب للاستخدام على الأسطح الملامسة لمياه الشرب بحسب المواصفة BS 6920

## طريقة الاستعمال

يجب تطبيق مادة سيل سيل 44 على الأسطح الخرسانية بأسرع وقت ممكن بعد صبها، مع ضرورة مراعاة تبخر الماء عن الأسطح الخرسانية.

# سيت سيل 44 Setseal 44

## المزيد من منتجات شركة DCP

تنتج شركة DCP مجموعة واسعة من المنتجات الكيميائية في قطاع الإنشاءات تتضمن على:

- المضادات الخاصة بالخرسانة
- مواد معالجة الأسطح
- الجراوٍت و مواد زراعة قضبان التسلیح
- مونة متخصصة لاصلاح الخرسانة
- أنظمة الأرضيات المتخصصة
- طلاءات التغطية لحماية الأسطح الخرسانية والمعدنية
- المعاجن (الماستيك) للفواصل ومواد ملي الفواصل
- المواد العازلة لتسرب المياه
- مواد التأسيس والمواد الرابطة
- لواصق وروابط البلاط
- القصارة الجاهزة ومواد التشطيب الخاصة
- مواد تقوية العناصر الإنسانية

## التخزين

يجب تخزين سيل 44 في مكان جاف وبعيداً عن أشعة الشمس على درجة حرارة تتراوح ما بين 5 و 35 درجة مئوية.

منتج سيل 44 الشفاف صالح لمدة 12 شهراً من تاريخ الإنتاج ولمدة 9 شهور للمنتج الأبيض مع مراعاة تخزينه في ظروف مناسبة وبعواته مغلقة.

تجنب إستعمال المنتج في حال عدم تحقق هذه الشروط إلا بعد استشارة القسم التقني في شركة DCP.

## تحذيرات

### الصحة و السلامة العامة

سيت سيل 44 غير مصنف كمادة خطيرة. في حال التلامس مع العين تغسل بكمية وافرة من الماء وطلب استشارة طبية فوراً اذا استدعي الأمر ذلك. يجب ارتداء القفازات و النظارات الواقية.

لمزيد من المعلومات، راجع ورقة بيانات السلامة العامة للمادة.

## الاشتعال

سيت سيل 44 مادة غير قابلة للاشتعال.

محلول دي سي بي قابل للاشتعال . تأكّد من توفير التهوية المناسبة. تجنب التدخين أثناء الاستعمال.

درجة الوميض:

محلول دي سي بي: 37 درجة مئوية.

## ملاحظة

إننا نسعى جاهدين لتأكد من صحة ودقة كافة النصائح والتوصيات والمعلومات الواردة في بيان المنتج. ولكن بما أننا لا نملك السيطرة المباشرة أو المستمرة على مكان أو كيفية تطبيق المنتجات. فإن شركة DCP تخلي مسؤوليتها المباشرة أو غير المباشرة عن خلُق أي نتائج ناشئة عن استخدام منتجاتنا سواء أكانت أم لم تكن بناء على نصيحة أو مواصفة أو توصية من قبلنا.

