

ملاط لا ينكمش لترميم المسطحات

المنتج

weberrep 350 NSG هو عبارة عن ملاط أسمنتي جاهز للإستعمال لا ينكمش وفعدّل بالبولىمر، ذو أداء عال. هو مؤلف من بودرة جافة جاهزة للإستعمال، يضاف إليها الماء للحصول على ملاط لا ينكمش للتصليح.

الخصائص

- لا يحتوي على معدن
- يمنع التآكل ويحد من الصدأ
- تركيبة تسمح بتطوير القوة في وقت مبكر

مجالات الاستخدام

- يمكن استخدام **weberrep 350 NSG** في حالات مختلفة حيث لا يرغب بالانكماش أو التقلص.
- تصليح المسطح الخرساني
- تصليح الخرسانة مسبقة الصب
- ملء الفتحات والفوهات
- إعادة التشكيل للمساحات الكبيرة
- ملء الشقوق السطحية في الخرسانة والياسة الإسمنتية



PACKAGING

Leb	Syria	Jordan	UAE	Qatar	Kuwait	KSA	Oman
-	٢٥ كلغ	٢٥ كلغ	-	-	٢٥ كلغ	-	٢٥ كلغ

يجب إزالة الغبار وترطيب المسطح. يبيع تعريض المسطحات لدرجات حرارة عالية و لا للجليد.

تحضير وتطبيق المنتج

يتم الحصول على المعجون عبر مزج ٢٥ كلغ من **weberrep 350 NSG** مع ٤,٥ إلى ٥,٥ لتر من الماء. بعد الخلط، يجب ترك المزيج ليتراخ ليضع دقائق قبل الاستعمال، ويمكن بعد ذلك وضع المنتج بالمالج. عند الانتهاء، يترك المسطح رطباً أو يوضع عليه فوراً مادة للإنضاج مثل **weberad cure WH** أو **weberad cure Y 40**. درجة حرارة التطبيق المثالية هي بين + ٥ درجة مئوية و + ٣٥ درجة مئوية. إذا كانت درجة حرارة التطبيق أعلى من ٣٥ درجة مئوية، فتأكد من استخدام الماء البارد للحفاظ على درجة حرارة الجص المختلطة أقل من ٣٠ درجة مئوية.

التخزين

١٢ شهراً من تاريخ التصنيع في مكان جاف بعيداً عن الرطوبة و عن درجات الحرارة الشديدة و أشعة الشمس ا.

الكمية الني ينتجها

١٢ لتر/ ٢٥ كجم تقريباً.

احتياطات السلامة

يحتوي المنتج على مساحيق أسمنتية تطلق الغلويات التي قد تكون ضارة بالجلد عند مزجها بالماء. من الأفضل أن يتم التطبيق في منطقة جيدة التهوية، وارتداء معدات واقية لليدين والعينين

الخصائص

المظهر	بودرة رمادية أو بيضاء
حجم الحبة	يصل إلى ٨, ملم
قوة التراب BS ١٨٨١ (جزء ٢٠٧)	< ٥, نيوتن / مم
قوة تحمل الليونة BS EN ١٩٦-١	٤ نيوتن / مم
قوة مقاومة الضغط BS EN ١٩٦-١	< ١٥ نيوتن / مم
٢٨ يوقاً	التصلب بالهواء وفقاً ل ASTM C٤٣٩
التصلب	من ٣ إلى ١٠ ملم في طبقة واحد ومن ٢ ملم للتطبيقات الموضعية الصغيرة
السماعة	

* تم الحصول على نتائج بنسبة ٨٠٪ من الماء في المعمل عند ٢٢ درجة مئوية ± ١.
* تستند الخصائص المذكورة أعلاه فقط إلى عينات واختبارات مخبرية محكمة. قد تختلف النتائج بناءً على الاختلافات الإحصائية اعتماداً على طرق الخلط والمعدات ودرجة الحرارة وطرق التطبيق وطرق الاختبار وظروف الموقع الفعلية وظروف المعالجة.

المعايير المطبقة

ASTM C ١٤٣٩
BS ١٨٨١ (الجزء ٢٠٧)

إرشادات الاستخدام

تحضير المسطح

يجب أن تكون المسطح سليماً ونظيفاً وخال من الغبار والشمع والزيت.

والجهاز التنفسي وتجنب تنفس الغبار. يجب غسل البقع على الجلد عن طريق التنظيف بالماء والصابون. في حالة ملامسة العينين، اغسلهما جيدًا بالماء النظيف. أما في حالة ابتلاع المنتج، فينبغي عدم استحثاث التقيؤ (لا تحاول أن تتقيأ)، وفي جميع الحالات، يجب التماس العناية الطبية. المنتج غير قابل للاشتعال.

إخلاء المسؤولية

على الرغم من أن الشركة تضمن منتجاتها ضد المواد المعيبة، فإن استخدام وتطبيق هذه المنتجات يتم دون ضمان لأن شروط تطبيقها خارجة عن سيطرة الشركة. ينصح التواصل مع الشركة للتحقق من أن المنتج مناسب للاستخدام المقصود، وأن نسخة ورقة البيانات هذه هي أحدث إصدار. يجوز للشركة تعديل هذه الورقة دون أي إشعار مسبق. الخصائص التقنية مدرجة للإرشاد فقط. لمزيد من المعلومات، يرجى الاتصال بمكتب الشركة في بلدك.

ملاحظة هامة

إن المعلومات الواردة في ورقة البيانات الفنية هذه هي الملكية الوحيدة لشركة SODAMCO Holding SAL. يُحظر الإفصاح أو الاستخدام أو النشر أو النسخ غير المصرح به (سواء كليًا أو جزئيًا) لورقة البيانات هذه أو أي معلومات تحتوي عليها، ويخضع ذلك في حال حدوثه للملاحقة القانونية.