

# بلايكرت SP

ريزين مطاطة (لاتكس) لتقوية الخلطات الإسمنتية

بلايكرت  
SP

## مجالات الإستعمال

تضاف الى الخلطات الإسمنتية لزيادة قوة إتصاقها وكفاءتها الميكانيكية (مقاومتها للإحتكاك، الإلتواء، الماء والجليد). تستعمل لتقوية: الخرسانة، 'رشة المسمار' واللياسة، طبقة لصق الصبات، وطين لصق البلاط.

## طريقة الإستعمال

- تنظف المساحة لتكون خالية من أية شوائب (أوساخ، غبار، شحوم وزيوت، دهان، مواد غير ملتصقة جيداً...)
- بواسطة السفع الرملي، فرشاة حديدية او ضغط الماء. يجب أن تكون المساحة قوية، متماسكة ونظيفة.
- في حال إستعمال بلايكرت SP على خرسانة جديدة، يجب أن تكون قد صبت منذ ٢٨ يوماً على الأقل وأن تكون قد نشفت تماماً.
- في حال إستعمال بلايكرت SP على أرضية تحتوي على نظام تدفئة، يجب إيقاف تشغيل نظام التدفئة قبل ٤٨ ساعة من بدأ العمل و حتى ٧٢ ساعة بعد إتمامه.
- تبلل المساحة جيداً (لمدة ٢٤ ساعة على الأقل) ثم ينتظر حتى يزول فائض الماء عن سطحها قبل مدّ الخلطات المحتوية على بلايكرت SP.
- تضاف بلايكرت SP الى خليط معين، بدلاً عن الماء:
  - من دون تخفيف: لخلطات لصق الصبات، لصق البلاط او رشة المسمار
  - مخففة بالماء (مقدار بلايكرت SP لكل ٣ مقادير ماء) لخلطات اللياسة او صب الأرضيات
- إن النسب المذكورة هي نسب مثالية. يمكن تخفيف كمية بلايكرت في خليط معين (واستبدالها بالماء)، مع العلم أن ذلك سيقلل من تماسك وقوة إتصاق الخليط. إجمالاً، ينصح بإستعمال نسب بلايكرت مرتفعة عندما يراد الحصول على خليط ذات قوة إتصاق عالية (طبقة لصق مثلاً) او ذات تماسك عالٍ (لصبة رقيقة مثلاً).
- تخلط بلايكرت SP جيداً ثم تسكب في خلّاط كهربائي ويضاف اليها الإسمنت والحصى او الرمل (الممزوجين مسبقاً لتفادي تكوين كتل). يخلط المزيج (سرعة خفيفة) حتى يصبح متجانساً (من دون المبالغة في الخلط، لتفادي إدخال الكثير من الهواء داخل الخليط).
- في حال إستعمال بلايكرت SP لصب أرضية، يجب مدّ طبقة لصق أولاً، وصب الأرضية عليها مباشرة (قبل أن تتشف).

## ملاحظات

- لا تستعمل بلايكرت SP وحدها كطبقة لصق؛ يجب دائماً مزجها مع الإسمنت.
- لا تستعمل بلايكرت SP على مساحة معرضة لإلتواء أو إرتجاج شديدين (كألواح الخشب).
- إضافة بلايكرت SP الى خلطة إسمنتية لا تمنحها مقاومة قوية للمواد الكيميائية.
- لا تستعمل بلايكرت SP كطبقة عزل مائي.

الإستهلاك: يختلف حسب وجهة الإستعمال.

التخزين: ١٢ شهراً في مكان جاف وحرارة معتدلة.

## تنبيهات

يستحسن عدم تعريض الجلد للإحتكاك بالمادة ووضع قفازات مطاطية. لمزيد من التفاصيل، الرجاء مراجعة المعلومات التقنية الكاملة. إن الشركة غير مسؤولة عن أي ضرر ناتج عن سوء إستعمال المادة.