



empire 4507

Techno smooth concrete surface primer

الوصف

طبقة أساس للأسطح الخرسانية الملساء، خالية من المذيبات، مُصبوغة، قائمة على تشتت البوليمر.

مجالات الاستخدام

للتطبيقات الداخلية والخارجية

للأسطح الرأسية والأفقية

للأسقف

طبقة أساس مُحسّنة للالتصاق، تُستخدم لتطبيق الجبس والجير والأسمنت على الأسطح الخرسانية الملساء

الخصائص

يزيد من قوة التصاق لاصقات البلاط على الأسطح الخرسانية الملساء من خلال تكوين سطح خشن.

يمنع فقدان الماء السريع للجبس الأسمنتي والجبس، ويوفر عمرًا أطول وفعالية أفضل.

جاهز للاستخدام. سهل الاستخدام باستخدام الأسطوانة أو الفرشاة.

خالٍ من المذيبات. عديم الرائحة وغير ضار بالبيئة.

الاستخدام

يمكن تطبيق إمبراير ٤٥٠٧ بالفرشاة أو الأسطوانة بعد إضافة ٤-٦ مل من الماء إلى دلو سعة ١٢ كجم من إمبراير ٤٥٠٧، وخلطه جيدًا باستخدام خلاط منخفض السرعة. يُنصح بالخلط بسرعة قصوى تبلغ ٥٠٠ دورة في الدقيقة. يجب إعادة خلط الخليط الموجود في الدلو دوريًا أثناء الاستخدام.

الحماية والاقتراعات بعد الاستخدام

مدة الجفاف تتراوح بين ٤٥ و٦٠ دقيقة. لا تستخدم أي شيء خلال هذه الفترة.

يجب أن تكون درجة حرارة السطح ٥ درجات مئوية على الأقل، ويجب ألا يكون هناك أي ترسب.





يجب وضع الجص بعد ٢٤ ساعة على الأقل على إمبرير ٤٥٠٧.

يجب غسل اليدين والمعدات المستخدمة جيدًا.

تشير قيم الاستهلاك الواردة في الجدول إلى متوسط كمية الاستهلاك. قد تختلف حسب

ظروف الاستخدام وخصائص السطح.

لمزيد من المعلومات، يُرجى مراجعة صحيفة بيانات السلامة.

التخزين

يجب حفظ العبوات جافة وباردة في درجة حرارة تتراوح بين ٥ درجات مئوية و٣٥ درجة مئوية في ظروف خالية من الرطوبة. تجنب أشعة الشمس المباشرة.

يجب حماية العبوات من الماء والصقيع والظروف الجوية السيئة.

يجب إغلاق العبوات المفتوحة فورًا، والتخلص من العبوات المفتوحة. مدة الصلاحية القصوى ١٢ شهرًا، بشرط استيفاء الشروط المذكورة أعلاه.

التغليف

دلاء بلاستيكية ٥ و١٢ كجم.

بيانات عامة

مظهر برتقالي
مدة الصلاحية ١٢ شهرًا عند التخزين في عبوته الأصلية
الكثافة تقريبًا ١,٥٥ غرام/سم^٣

بيانات التطبيق

نطاق درجة حرارة التطبيق (+٥°م) - (+٣٥°م)
مدة الجفاف ٤٥-٦٠ دقيقة
مدة الانتظار بعد التطبيق: ٢٤ ساعة كحد أدنى
الاستهلاك
١٥٠-٢٥٠ غ/م^٢ لكل طبقة (حسب تساوي السطح ومساميته)
سمك التطبيق: الحد الأدنى ٢,٢٠ مم / الحد الأقصى ٢,٤٠ مم