

مادة بوليوريثان تحتوي على كمية مذب أقل، لمنع النش في الأماكن غير المعرّضة للشمس

مجالات الإستعمال

يستخدم لمنع النش والحماية على الأساسات وحيطان الدعم، في الحمامات، المطابخ، الأسطح والشرفات (تحت البلاط)، أحواض الزراعة. يمكن إستعماله على الباطون، البلاط، الحديد والخشب. سهل الإستعمال على المساحات العمودية حتى على وجه واحد، كونه غير قابل للإنزلاق. مطاطي (< ١٠٠٠٪).

طريقة الإستعمال

- تحضر المساحة بواسطة مكنة لجلي الأرضيات لتكون خالية من أية شوائب (نتوءات، مواد اسمنتية غير ملتصقة جيداً، قطع زفت جافة...)، وتنظف لتكون خالية من الأوساخ، الشحوم والزيوت، الغبار...
- يتم إصلاح المناطق التي تحتاج لترميم وملء أية فراغات لتسوية المساحة.
- تدهن المساحة بالأساس المناسب كالتالي:
 - مساحة رطبة: أكودور، مايكروسييلر-50، جيوديسمو-50
 - مساحة عالية الإمتصاص: مايكروسييلر-50
 - مساحة رطبة وعالية الإمتصاص: أكودور، مايكروسييلر-50
 - مساحة معرّضة لماء أو رطوبة من الخلف: أكودور
 - باطون مالمس جداً (قليل الإمتصاص): أكودور، مايكروسييلر-50
 - حديد أو ألومنيوم: أكودور أو مايكروسييلر-50 (بكمية لا تتعدى ١٠٠ غ / م^٢)
 - خشب: مايكروسييلر-50، جيوديسمو-50
 - مساحات مع بقايا زفتية أو زيتية: يونيفرسل برايمر 2K 4060
- يخلط هايرديسمو S-WR بواسطة خلاط كهربائي (سرعة خفيفة) او يدوياً حتى الحصول على خليط متجانس.
- يمد هايرديسمو S-WR على المساحة النظيفة والناشفة بواسطة فرشاة او رولو (يجب تخفيفه به ٥٪ زيلين في حال مده بواسطة البخ اللاهوائي).
- يمد هايرديسمو S-WR على وجهين، مع الإنتباه الى مد الوجه الثاني على الوجه الأول بعد فترة ٢٤ الى ٤٨ ساعة كي يكون الإلتصاق بين الوجهين جيداً.

لا يستعمل هايرديسمو S-WR:

- على مساحات غير سليمة
- على مساحات معرّضة للشمس (للأشعة فوق البنفسجية)
- على مساحات معرّضة لدرجات حرارة مرتفعة أو تحت بلاط داكن اللون
- في أحواض سباحة محتوية على ماء مع مواد كيميائية.

الإستهلاك: ١,٥ كلغ / م^٢ على الأقل، على وجهين.

التخزين: ١٢ شهراً في مكان جاف وحرارة معتدلة.

تنبيهات

يستحسن عدم تعريض الجلد للإحتكاك بالمادة ووضع قفازات مطاطية. يجب إستخدام المادة في مناطق مهوأة جيداً بعيداً عن اي لهب نار وعدم إستنشاقها أو التدخين أثناء استعمالها. في حال إستخدام المادة في مناطق قليلة التهوية، من الضروري جداً إستعمال مراوح تهوية وكمامات واقية من الغازات. من المهم إحترام كمية المذيب المذكورة في حال تخفيف هايرديسمو S-WR، وعدم إضافة أي مادة أخرى. لمزيد من المعلومات، الرجاء مراجعة الكاتالوج التقني الكامل. إن الشركة غير مسؤولة عن أي ضرر ناتج عن سوء إستعمال المادة.