

أساس/دهان إيبوكسي على الماء (مركبين)

### مجالات الإستعمال

يستخدم كأساس لدهانات البوليوريثان أو الإيبوكسي على الباطون الرطب (ممتاز للمساحات الخاضعة لتغلغل الرطوبة)، الحديد والألمنيوم.  
يمكن أيضا إستعماله كطلاء للباطون في المستشفيات، المدارس، صالات العرض، مصانع المواد الغذائية...  
(يمكن تلوينه)، أو كمادة لاصقة بين باطون جديد وباطون قديم.

### طريقة الإستعمال

- تحضر المساحة بواسطة مكنة لجلي الأرضيات لتكون خالية من أية شوائب (نتوءات، مواد اسمنتية غير ملتصقة جيدا، قطع زفت جافة...)، وتنظف لتكون خالية من الأوساخ، الشحوم والزيوت، الغبار...
- يتم إصلاح المناطق التي تحتاج لترميم وملء أية فراغات لتسوية المساحة.
- يخلط مركبي أكوادور سوياً جيداً بواسطة خلّاط كهربائي (سرعة خفيفة) أو يدوياً حتى الحصول على خليط متجانس، ثم يضاف ١٠ - ٣٠ ٪ ماء نظيف على المزيج ويخلط من جديد. يبقى الخليط صالح للإستعمال لمدة ٦٠ الى ٩٠ دقيقة في حرارة معتدلة (تقصر المدة عندما ترتفع الحرارة).
- في حال كانت حرارة الباطون مرتفعة لتعرضه لأشعة الشمس القوية، يجب بلّه بقليل من الماء قبل مد أكوادور.
- يمد وجه من أكوادور على المساحة النظيفة بواسطة فرشاة أو رولو.
- بعد ان ينشف أكوادور قليلاً (يصبح لونه شفاف) وخلال فترة لا تتعدى ٢٤ ساعة، يمد دهان البوليوريثان أو الإيبوكسي.
- يمد أكوادور على وجه واحد عند إستعماله كمادة لاصقة بين باطون جديد وقديم، وعلى عدة أوجه في حال إستعماله كطلاء للباطون (مع إحترام فترة ٥ - ٦ ساعات بين الوجه والآخر، كي يكون الإلتصاق بين الأوجه جيداً).
- ينشف أكوادور تماماً بعد فترة ٧ أيام.

لا يستعمل أكوادور: على مساحات غير سليمة.

الإستهلاك: ١٠٠ - ٢٠٠ غ / م<sup>٢</sup> / وجه.

التخزين: ١٢ شهراً في مكان جاف وحرارة معتدلة.

### تنبيهات

يستحسن عدم تعريض الجلد للإحتكاك بالمادة ووضع قفازات مطاطية.  
من المهم مزج كامل المركبين لإحترام نسبة الخلط، واحترام كمية الماء المذكورة، 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.