

ISONEM® MS 20



اللبخ الشعري

والجدران رطبة الملح الجص، والعرف بنيت لتربية التالفة. الجدران مع هطول الأمطار، والتربة في مواسم مختلفة، وكربونات القائمة، كبريتات ونترات، وتركيب كما في مختلف الأملاح سحب المياه من خلال القنوات الشعرية ومسافات. ثم يتبخر الماء من التربة التي اتخذت في الذباب، والمياه تركت وراءها آثار الرطوبة والأملاح من أخذ التربة. هذه المرة، وأملاح تتراكم في جدران والجبس والرسم على سطح اتصال مع رطوبة مرة أخرى، والجص حتى اخراج من الجدار. ويتم ذلك لحل مشكلة مرض التصلب العصبي المتعدد ISONEM 20 الجص الشعيرة والمياه تتبخر بسرعة دون أثر للرطوبة يتم توفيرها. 20 أملاح ماجستير في الخل ومنع توسع ISONEM فجوات صغيرة. ويرجع ذلك إلى وجود ثغرات في الطلاء والجبس من الأملاح لمنع الضرر. مرض التصلب العصبي المتعدد ISONEM 20 مسعور (مضادة للماء) هيكل. بفضل % لتصل إلى 40 إلى الفجوات الصغيرة يوفر العزل الحراري.

مجالات التطبيق:

- في حمام ، مطبخ ، الطابق السفلي ، مثل الجدران رطبة،
- في التربة في اتصال مع الجدران،
- في المياه الملحة واللوحه جميع أنواع النقوش.

إعداد السطح :

تم كشط السطح اللصقات ضرر الملح القديمة وينبغي سد الشقوق والفجوات تنظيفها مع هاون ISONEM M03 مرنة.

شكل التطبيقات:

تضررت بفعل طبقة الملح من الجص يتم تطبيقها بالطرق الميكانيكية من أعمال الحفر. يتم نقل 5 لترات من الماء إلى وعاء مناسب. النمام الآلية أو باليد حتى مزيج متجانس تماما 5 دقائق. ويقدم الطلب في طبقتين. يتم تطبيق الطبقة الأولى إلى السطح من 5 ملم مجرفة سميكة. الكلمة الثانية بعد 24 ساعة من سميكة 2 سم، ويتم العمل عن طريق سحب المصدر. وسوف تتاح الطلاء بعد 14 يوما. يجب اختيار نوع من الطلاء يفضل الدهانات تنفس.

المواصفات الفنية :

- الكثافة : 1,30 جم / سم³.
- الجزئي معدل الشواغر : 34 %.
- معدل استبقاء المياه : 98 %.
- شعري معدل امتصاص المياه : 0,35 كغ / م².
- المياه عمق الاختراق : 2 مم.

الاستهلاك : 20 كغ / م².

التعبئة والتغليف : 20 كغ أكياس الورق.

التخزين : يخزن في حاوية الأصلي في مكان بارد وجاف لمدة 12 شهرا.

