

Netherlands

Referentie

Monumentaal pand Streekmuseum Schippersbeurs

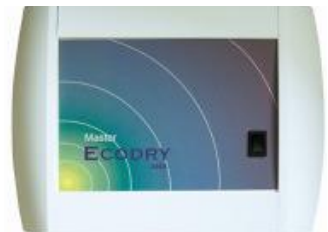
Die Lokalgeschichte Fair Schipper ist vor Feuchtigkeit zu Belästigungen der Hand.

Der Putz und Farbe Schichten sind durch Kristallisation von Salz Gebäude verlassen losgedrückt schädlichen Salze verursacht. Über viele Jahrzehnte durch eine Kapillare wirkende Feuchtigkeit Verkehr, richtig diese schädlichen Salze im Hochbau und dann an die Oberfläche transportiert.

Auf der Oberfläche Kristallisation schädlichen Salze aus dem Gebäude, wo sie bis zu 80-fache ihres eigenen Volumens kann. Diese Lautstärke zu erhöhen ist die Gegenwart Putz- und Malerarbeiten losgedrückt des Substrats

Die Salze sind hygroskopisch, so dass die Feuchtigkeit aus der Luft und nehmen die Feuchtigkeit auf der Oberfläche entwickelt. Die Schäden steigen dementsprechend auch zu.

ECODRY



2x Ecodry Zeta-Master

