



CSC

Conservation Science Consulting Sàrl

La science au service des monuments et des sites
Wissenschaft im Dienst historischer Bauten und Anlagen
Science for monuments and sites

A. 0383.01 - 16.3.2015

DE – NEUKIRCHEN / TRIFTERN

ANALYSE EINER MATERIALPROBE



Zusammenfassung:

Die Probe besteht aus einer ca. 2 Millimeter dünnen Putzschicht auf welcher zuerst eine weisse Grundierung, dann ein weisser Anstrich und zuletzt eine sehr dünne hellgraue Fassung (Lasur) liegen.

Der Weissanstrich enthält nebst anderen Kalkpartikeln auch Kreide. Die hellgraue Farbe enthält vermutlich wenig Holzkohleschwarz und gelben Ocker.

Die obersten Schichten dürften wenig organisches Bindemittel enthalten. Worum es sich dabei handelt konnte dagegen nicht analysiert werden.

Die obersten Schichten sind relativ deutlich wasserabstossend.