

Analyse

Wasser

Gestrichene mineralische Bauteile
wie Sockel, Mauern und Verputze
werden mit Wasser benetzt.

starke Verdunkelung

Kalkfarbe

leichte Verdunkelung

Öl- und Kunstharz-
oder Acrylanstrich

Universalverdünner

Auf eine kleine Fläche des
Farbanstrichs wird mit einem Lappen
Nitroverdünner aufgebracht und
verrieben.

Verklebung

wassergebunde
Acryl- oder
Dispersionsfarbe

keine Verklebung

Öl- oder
Kunstharzfarbe



Vor Beginn der Unterhalts- oder Renovationsarbeiten muss die Zusammensetzung der bestehenden Anstriche bestimmt werden. Die vorgefundene Farbqualität bestimmt die nächsten Arbeitsschritte.

Für die Bestimmung der Anstrichqualität wird Wasser, Universalverdünner und 5%ige Salzsäure benötigt. Nach kleinen Mengen Salzsäure von 100ml kann in einer Drogerie, einer Apotheke oder einem Malerbetrieb gefragt werden.