

**Technisches Merkblatt:
Leimbindemittel für Farblasuren**

Lieferbare kalkechte
Trockenpigmente:

Chamois
Goldocker
Gebrannter Ocker
Englischrot
Rehbraun
Grüne Erde
Mangangrau
Ultramarinblau

Anwendungsgebiet

Verarbeitung für reversible, atmungsaktive Anstriche im Innenraum

Volldeklaration

Zellulose

Farbe

transparent

Untergrund

Anstriche aus Leimfarbe

Verarbeitungstemperatur

Nicht unter +5°C

Herstellung

Pulver nach Rezept in Wasser einstreuen und quellen lassen, bis das Pulver vollständig eingesumpft ist.
100 g Pulver auf 3 Ltr. Wasser.
Sehr gut aufrühren.

Verdünnung

Mit Wasser

Verarbeitung

Zur Herstellung einer Lasur werden die eingesumpften Farbpigmente in das fertige Bindemittel eingerührt. Die Lasur wird je nach gewünschtem Effekt mit Wasser verdünnt.

Trocknung

Die Farbe trocknet durch Verdunsten, die Trockenzeiten sind abhängig von Temperatur, Belüftung und Luftfeuchtigkeit.

Verbrauch

Keine Angaben

Reinigung der Werkzeuge

mit Wasser und Seife gut auswaschen.

Sicherheitshinweise

Keine

Lagerung

Leimbindemittel trocken lagern.
Fertiges Bindemittel möglichst bald verbrauchen.
Die Lagerfähigkeit ist witterungsabhängig. Bei höheren Temperaturen kann das organische Bindemittel und die fertige Lasur bei längerer Lagerung einen fauligen Geruch annehmen.

Anwendungen die nicht ausdrücklich in diesem Technischen Merkblatt beschrieben sind, dürfen nur nach Rücksprache erfolgen.

SCHÖPF & VOLLMER FACHWERKFARBEN

Gehrenrode 5 • 37581 Bad Gandersheim • Telefon: 05043-3668 • Fax: 0322 2130 6677 • Mobil: 0173-2661741
E-Mail: info@fachwerkfarben.de • www.fachwerkfarben.de