

deffner & Johann

Produkte für DENKMALPFLEGE | RESTAURIERUNG | ART HANDLING – SEIT 1880.

TECHNISCHES DATENBLATT

info@deffner-johann.de | +49 (0)9723 9350-0

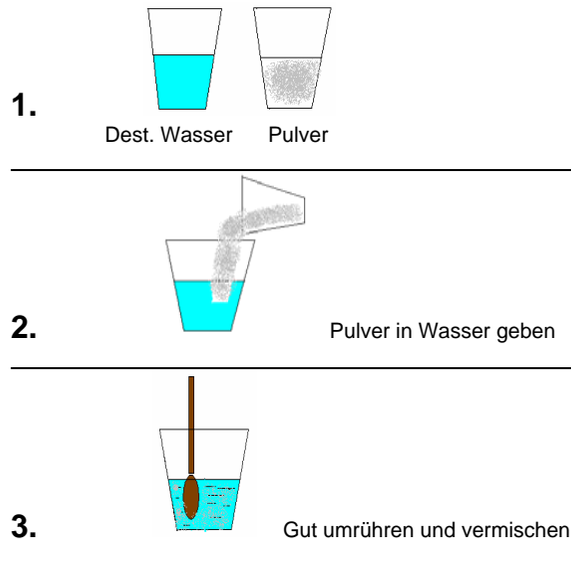
Die in diesem Produktdatenblatt genannten Spezifikationen dienen nur zur Produktbeschreibung und beziehen sich auf den Zeitpunkt unmittelbar nach der Produktion bzw. Import des Produktes. Sie entsprechen den Angaben des Herstellers. Eine rechtsverbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder der Eignung für einen bestimmten Einsatzzweck kann hieraus nicht abgeleitet werden. Durch unsachgemäßen Transport und / oder unsachgemäße Lagerung können sich Änderungen ergeben. Die Angaben in diesem Produktdatenblatt entbinden den Verarbeiter nicht von eigener Prüfung der Eigenschaften des Produktes und dessen Eignung für die vorgesehene Verwendung.

Kalkkreidegrundpulver

Den Kalkkreidegrund gibt es nun in Pulverform. Das Kalkkreidegrundpulver ist gebrauchsfertig. Eine Leimung ist nicht mehr notwendig. Vorteil des Kalkkreidegrundpulvers ist, man braucht nur soviel anmachen, wie gebraucht wird.

Kleiner Verarbeitungshinweis (Vorschlag)

1 Gewichtsteil Destilliertes Wasser
1,5 Gewichtsteile Kalkkreidegrundpulver
z.B. 10 gr. Dest. Wasser zu 15 gr. Kalkkreidegrundpulver



Kalkkreidegrundpulver in destilliertes Wasser geben und gut vermischen (nicht zu intensiv umrühren, da sonst Luftbläschenbildung möglich ist).

Nun die angerührte Masse ca. 20 Minuten ruhen bzw. ziehen lassen. Danach nochmals leicht durchrühren.

Falls der Kalkkreidegrund dicker sein soll, kann man noch etwas Pulver dazugeben.

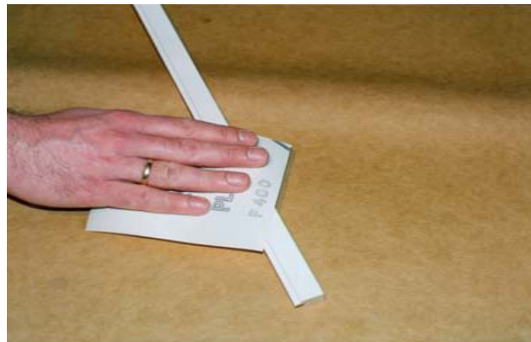
Die Stärke des Kalkkreidegrundes kann sich jeder selbst individuell einstellen.

Jedoch immer auf die Streichfähigkeit achten.

Nun kann mit dem ersten Auftrag begonnen werden. Für eine ausreichende Kreidegrundierung sind je nach Holzart ca. 5-6 Aufträge notwendig. Jede Schicht gut durchtrocknen lassen.



Zwischenschliff nach ca. 2-3 Aufträgen mit Schleifpapier Körnung 220 oder 240 ist empfehlenswert, ebenso wie Endschliff mit Schleifpapier in Körnung ca. 320.



Je sorgfältiger und gleichmäßiger der Kalkkreidegrund aufgetragen wird, desto weniger Schleifarbeit ist notwendig.

Aufgrund der Vielzahl von Produkten sind Schutzlackierungen und Überlackierungen, sowie Folgebeschichtungen jeweils im Einzelfall auf Eignung und Verträglichkeit zu prüfen.

Wichtiger Hinweis:

Nicht in die Hände von Kindern gelangen lassen. Nicht in Kanalisation, Gewässer oder Erdreich gelangen lassen. Vor Feuchtigkeit schützen (kühl und trocken lagern).

Staub nicht einatmen!

Augenkontakt vermeiden!

Produktinformationen u. Produktberatung geben wir nach bestem Wissen und aufgrund unserer Erfahrung und Testarbeiten.

Alle Angaben entsprechen dem heutigen Stand der Entwicklung.

Für die aufgeführten Beschichtungsaufbauten erheben wir keinen Anspruch auf Vollständigkeit.

Diese sind lediglich als mögliche Beispiele zu verstehen.

Wegen der Vielzahl von Untergründen und Objektbedingungen wird der Anwender nicht von seiner Verpflichtung entbunden, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf die Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fachgerecht zu prüfen.

Diese Angaben sind als unverbindliche Anwendungsbeispiele zu verstehen und schließen eine Haftpflicht durch uns aus.

Weiterhin haften wir nicht für Schäden, welche durch unsachgemäßen oder fahrlässigen Gebrauch unserer Produkte entstehen.

Sicherheitsdatenblatt auf Anfrage.