

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.

Lascaux Pinselreiniger

Zusammensetzung

Oberflächenaktive Substanzen in Wasser

Eigenschaften

- frei von Lösungsmitteln, Phosphaten, Säuren und Ätzalkalien
- ist biologisch abbaubar
- unbrennbar, färbt nicht und greift weder Pinselhaare noch Gewebe, Holz oder andere Malmaterialien an

Anwendung

- löst eingetrocknete Acryl- und Gouachefarben (in begrenztem Fall auch Ölfarben) auf sichere und schonende Weise
- zur Säuberung von Pinseln und anderen Mal- und Spritzutensilien
- zur Entfernung von alten Farben auf unterschiedlichsten Materialien wie Gewebe, Keramik, Kunststoff, Beton
- zum Entfetten von Metall, Glas und Kunststoff

Verarbeitung

Der Lascaux Pinselreiniger ist überaus ergiebig und wirkungsstark, da er gewöhnlich mit Wasser verdünnt wird: Im Verhältnis 1:1 oder bis zu einer 3-Prozent-

Lösung (1 Liter Wasser auf 30 ml Pinselreiniger). Eine unverdünnte Verwendung ist in der Regel nur bei alten, vollständig ausgetrockneten Farbresten notwendig.

Zur Reinigung wird der Pinselkopf in die Lösung getaucht, wobei die Verwendung eines sogenannten Pinselwaschers von Vorteil ist. Andere Malwerkzeuge können in den Reiniger gelegt oder mit einer Kompresse befeuchtet werden. Je nach Alter und Grad der Farbrückstände beträgt die Wirkungszeit wenige Minuten bis zu zwei Tagen. Bei Erwärmung, bis etwa 40° C, wird die Effizienz des Pinselreinigers erhöht. Dies ist bei Ölfarben zu empfehlen. Danach sollten die Geräte mit warmem Wasser (Pinsel allenfalls mit Seifenwasser) ausgewaschen werden.

Da der Pinselreiniger die Farben anquillt, nicht aber auflöst, sammeln sich die Farbreste am Boden des Gefäßes. Die Reinigungsflüssigkeit bleibt dabei sauber und läßt sich zur weiteren Verwendung mühelos abgießen. Die abgeschiedenen Farbpartikel können in kleineren Mengen mit dem Hausmüll entsorgt werden - unter Beachtung der örtlichen Vorschriften.

Die Entfärbung des Pinselreinigers durch Lichteinfall beeinträchtigt dessen Wirksamkeit nicht.

Gebindegrößen

Art.Nr.: 3916025: 250 ml

Hinweise

Der Pinselreiniger von Lascaux ist von Kindern fernzuhalten. Nach Haut- oder Augenkontakt: sofort unter fließendem Wasser spülen; nach Verschlucken: viel Wasser trinken, Arzt aufsuchen.

Gefahr: H318 Verursacht schwere Augenschäden.

USA: conforms to ASTM D-4236.