

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.

2050100 Lascaux Acrykleber 498 HV

Basis

Lascaux Acrykleber 498 HV ist mit Acrylsäureester verdickt, und bei pH 8-9 stabilisiert. Enthält Konservierungsmittel.

Filmeigenschaften:

- Minimale Filmbildungstemperatur (MFT): ca. 5°C
- Glasübergangstemperatur (Tg): ca. 13°C
- Reissdehnung: ca. 400%
- Trockener Film: klebfrei, elastisch hart
- Minimale Siegeltemperatur: 68-76°C

Sicherheit

Hinweise im Sicherheitsdatenblatt beachten.

Lagerung

Im gut verschlossenen Gebinde bei möglichst gleichmässiger Temperatur im Bereich von 5-25°C lagern.

Gebindegrößen

Art. Nr. 2050 100: Dose 1 l

Löslichkeit

Mit Wasser verdünnbar. Film nach der Trocknung wasserfest. Permanent löslich in Aceton, Alkohol, Toluol, Xylol, unlöslich in Terpentinersatz (White Spirit).

Anwendung

Für licht- und alterungsbeständige, nicht vernetzende Verklebungen wie Doublierungen, Marouflagen, Laminierungen, Collagen usw. Anwendbar im Nass- oder reaktiven Trockenverfahren, auf saugenden und nicht-saugenden Unterlagen wie Papier und Karton, Textilien, Holz- und Faserplatten, Polyesterplatten, Gipsputz und Beton, Glas und Acrylglas, Aluminium usw.

Acrykleber 498 HV ergibt einen zähelastischen Film und ist extrem zugfest. Geeignet für Nass- und Trockenapplikationen (reaktivieren mit Lösungsmitteln). Standard-Typ für Doublierungen und Marouflagen.