

deffner & Johann

Supplies for RESTORATION | CONSERVATION | ART HANDLING – SINCE 1880

TECHNICAL DATA SHEET

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 Uni-Primer

For the best treatment of varied surface preparations we offer compatible primers and gesso. A comprehensive variety suitable for all types of substrates, including paper, textiles, wood, etc. For both interior and exterior use.

Composition

Pure acrylic resin dispersion with rutile titanium dioxide and mineral based extenders.

Properties

- results in a white non-absorbent surface
- elastic
- lightfast and age resistant
- rapid drying

Applications

White primer and "grip coat" for rigid, non-absorbent supports like:

- iron and non-ferrous metals (aluminium, brass, copper, zinc) which are not too mechanically stressed
- polyester, acrylic glass, glass
- fibre cement in interior and exterior (murals)

Directions

All supports should be completely free of oxide, dust and grease. Ferrous metals should be rust-free and initially treated with an expert rust protective priming.

On an absorbent support, Uni-Primer can be applied with a brush or roller (an initial sizing with Lascaux Hydro Sealer is recommended). On non-absorbent supports a spray gun can be used for application as well. The first application should be diluted with approx. 10-30 % water, depending on the absorption of the support.

Lascaux Uni-Primer should not be used below the temperature of +8°C (+46°F).

Coverage

Approx. 50-100 ml/m² per coat, depending on the support and application.

Notes

USA: conforms to ASTM D-4236.

Sizes

Art. Nr.: 2019005: 500 ml

Art. Nr.: 2019010: 1l.

Art. Nr.: 2019050: 5l.