

82000 LASCAUX® Polyamid-Textil-Schweisspulver

Basis

Thermoplastisches Copolyamid-Harz.

Eigenschaften

Schmelzbereich von 90-100°C.

Anwendung

Es eignet sich vor allem zur Verklebung von Textilien und Leder. In der Restaurierung hat es sich zur Verklebung von Leinwandrissen bestens bewährt. Die Zugfestigkeit ist in den meisten Fällen genügend.

Verarbeitung

Polyamid-Textil-Schweißpulver ist ein Schmelzkleber. Am einfachsten wird das Pulver mit einer heißen Lötnadel, die in das Pulver eingetaucht wird, geschmolzen und dann flüssig aufgetragen. Das Pulver kann auch vorgängig zwischen zwei Hostaphan-Folien mit einem Bügeleisen zu einem 1-2 mm dicken Film geschmolzen und nach dem Erkalten in dünne Streifen geschnitten werden. Einzelne Leinwandfäden können nun mit einer Lötnadel und diesen Polyamid-Streifen zusammenschweißt werden.