

Technisches Datenblatt

Alfa DS 100

Produktbeschreibung:

Alfa DS 100 ist ein bauelastischer Folienkleber für die luftdichte Verklebung von Baufolien an den Baukörper (z. B. Mauerwerk).

Technische Daten:

| | | |
|--------------------------|---------------|--|
| Basis: | | Kunstharz-Dispersion, dauerklebrig |
| Farbe: | | blassblau |
| Standvermögen: | | standfest |
| Spez. Gewicht: | DIN 52 451-PY | Transparent: ca. 1,0 g / cm ³ |
| Härtungssystem: | | durch Trocknung |
| Durchhärtung: | | ca. 24 - 72 Std. je nach Untergrund und Luftfeuchte |
| Temperaturbeständigkeit: | | ca. - 20 °C bis + 80 °C |
| Verarbeitungstemperatur: | | + 5 °C bis + 40 °C (Bauteiltemperatur) |
| Lagerfähigkeit: | | 12 Monate in ungeöffneten Originalgebinden; geöffnet mehrere Wochen verarbeitbar. Kühl und trocken zwischen + 5 °C und + 40 °C lagern. |

Um eine Gewährleistung und eine sichere Verklebung zu erreichen, arbeiten Sie bitte generell nach der Gebrauchsanleitung.

Alfa GmbH, Dr. Rudolf-Schieber-Str. 11 – 15, 73463 Westhausen / Germany
Phone: +49 (0)7363 95446-0, Fax: +49 (0)7363 95446-25
www.alfa-direkt.de

Die vorstehenden Werte stellen Durchschnittswerte dar, ermittelt durch mehrere Probegänge und sind ohne Gewähr. Aufgrund der Vielzahl von Materialien und Untergründen sind stets Eigenversuche durchzuführen. Änderungen im Rahmen des technischen Fortschrittes, welche der Verbesserung des Produkts dienen, bleiben vorbehalten.
Stand: 04-2012