

Merkblatt ALFA D 199

Der Klebstoff:

ALFA D 199 ist ein wässriger Kunstharzleim.
Speziell für Verklebungen von Hart- und Weichholz, Span-, Tischler- und Faserplatten, usw.

Die Applikation:

Verarbeitung mit Pinsel, Spachtel, Anleimmaschine, etc.

Die Eigenschaften:

Sehr gute Maschinenlaufeigenschaften und schnell abbindend. **ALFA D 199** ist feuchtigkeitsbeständig. Der Klebstoff ist weiss und die Oberfläche leicht klebend.

Spezifikation:

Zusammensetzung:	Homopolymere Dispersion, weichmacherhaltig, schwacher Eigengeruch
Festkörpergehalt:	ca. 60%
pH-Wert:	ca. 4
Viskosität nach Brookfield RVF Sp. 6, 20 U/min:	ca. 35'000 mPa s
Dichte:	ca. 1.6 g/cm ³ bei 20°C
Vorherrschende Teilchengrösse:	1-3 my
Reissfestigkeit:	ca. 3 N/mm ²
Lagerfähigkeit:	in Originalgebinden mind. 6 Monate
Reinigung:	waschbar mit Wasser
Kennzeichnungspflichtig:	Nein / kein Gefahrgut

Der Klebstoff ist frostempfindlich! Temperaturen unter 0°C zerstören den Klebstoff!

Verarbeitungshinweise:

Klebstoffauftrag ein- /oder beidseitig, zusammenlegen der Füge­teile unmittelbar nach dem Klebstoffauftrag. Minimale Verarbeitungstemp. ca. 10°C. Holzfeuchtigkeit max. 13%.

Zur Beachtung:

Die beim Umgang mit Chemikalien notwendigen Vorsichtsmassnahmen sind zu beachten. Sicherheitstechnische Angaben sind im entsprechenden Sicherheitsdatenblatt ersichtlich. Die Angaben in dieser Druckschrift basieren auf unseren derzeitigen Kenntnissen und Erfahrungen. Sie befreien den Verarbeiter wegen der Fülle möglicher Einflüsse, bei Verarbeitung und Anwendung unserer Produkte nicht von eigenen Prüfungen und Versuchen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften, oder der Eignung für einen konkreten Einsatzzweck kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Der Anwender ist verpflichtet, vor der Anwendung dieses Produkts eigene Tests mit den Originalmaterialien, unter den konkreten Anwendungsbedingungen durchzuführen. Für Schäden bei Anwendungen, für welche das Produkt nicht vorgesehen ist, übernehmen wir keine Haftung. Etwaige Schutzrechte sowie bestehende Gesetze und Bestimmungen sind vom Empfänger unserer Produkte in eigener Verantwortung zu beachten.

Verlangen Sie unsere Beratung.