

NanoClic D3

Weißleim

Produktbeschreibung

NanoClic D3 ist ein wässriger PVA-Weissleim, entsprechend der Anforderungen D3 nach EN204. Sehr gute Feuchtigkeitsbeständigkeit. Geeignet für Laminatböden und andere Holzverleimungen in Innenräumen.

Vorbereitung

Die Verbindungsflächen müssen vor dem Verleimen fett- und ölfrei sein.

Verarbeitung

Die Flächen während der Verarbeitungszeit zusammenpressen.

Hinweis! Bei niedrigen Temperaturen und harten Holzarten sind längere Presszeiten erforderlich.

Reinigung

Werkzeug sofort nach der Anwendung mit Wasser reinigen.

Gesundheit und Umwelt

NanoClic D3 Weißleim ist weder gesundheits- noch umweltschädlich. Bitte beachten Sie die normalen Vorsichtsmaßnahmen, die für die Handhabung von Chemikalien gelten und sorgen Sie für gute Ventilation. Bei Spritzgefahr Schutzbrille und Schutzhandschuhe tragen. Bei Hautkontakt mit Seife und Wasser abwaschen. Falls Spritzer in die Augen gelangen, mit viel Wasser spülen.

Weitere Informationen finden Sie in unserem Sicherheitsdatenblatt.

Technischer Kundendienst

Bei Fragen wenden Sie sich bitte an Ihren Fachhändler oder den Technischen Service von **Nanosol**, Tel. +46 31 742 33 36.

Technische Daten

Bindemittel:	PVA-dispersion
Viskosität:	8-10 000 cP
FS-Gehalt:	ca. 45%
Dichte:	ca. 1,07 kg/l
Verarbeitungszeit:	10 Minuten bei +18°C. Optimale Verarbeitungstemperatur +18°C.
Presszeit:	Bei +18°C etwa 10 Minuten. Leim nicht unter +10°C verarbeiten.
Lagerung:	Haltbarkeit der ungeöffneten Verpackung: ca. 1 Jahr.
Verpackung:	PE-Gebinde im Karton zu 12x 0.75 Liter

Nanosol AB gibt diese Produktblätter nur zu Beratungszwecken heraus. Die angegebenen Werte gelten für normale Verhältnisse, sie können deshalb je nach Anbringungsart, Temperatur usw. abweichen. Änderungen ohne vorherige Mitteilung sind vorbehalten.