

Holzleim D3

- ▶ Profiqualität
- ▶ Geprüft nach DIN EN 204 D3

Merkmale

- ▶ Einkomponentig
- ▶ Wasserfeste Verleimung - Prüfung nach DIN EN 204 D3
- ▶ Ausreichend für 10 bis 15 m² je Kilo
- ▶ Offene Zeit (bei +20° C) ca. 10 Minuten
- ▶ Lösungsmittel- und formaldehydfrei
- ▶ Optimal auch für Verlegeplatten

Verarbeitungsvorteile

- ▶ Gute Dosierbarkeit
- ▶ Große Ergiebigkeit
- ▶ Einfach zu verarbeiten
- ▶ Sehr hohe Festigkeit
- ▶ Günstige offene Zeit

Anwendungsbereiche

- ▶ Verleimung von Parkett- und Laminelementen
- ▶ Flächenverleimung von Schichtstoffplatten
- ▶ Montageverleimung
- ▶ Korpusverleimung

Vor Frost schützen!



Holzleim D3

Einsatzbereich

- ▶ Montage-Betriebe
- ▶ Zimmereihandwerk
- ▶ Holzbau
- ▶ Baugewerbe
- ▶ Trockenbau
- ▶ Industrie

Verarbeitung

Die zu verleimenden Materialien müssen staub-, öl-, fettfrei und klimatisiert sein. Die günstigste Verarbeitungstemperatur liegt bei +18°C bis +20°C, günstigste Holzfeuchte bei 10 bis 14%. **Nicht unter +10°C verarbeiten!** Nach dem Aufbringen einer Leimschnur auf die Unterseite der oberen Nutwanne die Dielen sofort zusammenfügen. Überschüssigen Leim sofort mit einem feuchtem Tuch abwischen. Arbeitsgeräte mit Wasser reinigen.

Hinweise

- ▶ Einfluss von Eisen kann in Verbindung mit der Gerbsäure des Holzes, besonders bei Eiche, zu Blaufärbungen führen.
- ▶ Angebrochene Gebinde gut verschließen.
- ▶ **Vor Frost schützen!**
- ▶ **Verlegeanleitung des Holzherstellers beachten!**
- ▶ Bei nicht fach- und sachgerechter Anwendung ist jede Produkthaftung ausgeschlossen.
- ▶ Nur für professionellen und industriellen Gebrauch.

Zubehör

| | Art.-Nr. |
|-------------------|------------|
| beko Leimspachtel | 200 248 02 |



Technische Daten

| | | | | |
|--------------------------|--|-----------------|--------------------|---------------------|
| Basis | Polyvinylacetat | | | |
| Verarbeitbar | ab mind. +10°C | | | |
| Topfzeit | ca. 10 Minuten | | | |
| Farbe | weiß | | | |
| Geruch | charakteristisch | | | |
| pH-Wert | ca. 3 | | | |
| Dichte | ca. 1,1 g/cm ³ | | | |
| Viskosität | 13.000 ± 2.000 mPas, mittelviskos | | | |
| Geprüft | Prüfbericht nach DIN EN 204 D3 | | | |
| Haltbarkeit | 18 Monate (ungeöffnet) | | | |
| Lagerung | trocken, bei Raumtemperatur; vor Frost schützen! | | | |
| Inhalt/Verpackung | Flasche 200 g | 12 Stück/Karton | 1260 Stück/Palette | Art.-Nr. 264 1 200 |
| | Flasche 500 g | 12 Stück/Karton | 1840 Stück/Palette | Art.-Nr. 264 1 500 |
| | Flasche 1 kg | 6 Stück/Karton | 1360 Stück/Palette | Art.-Nr. 264 1 1000 |

Mit Erscheinen dieser Ausgabe verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit. Aktuell gültige Dokumente (Infoblatt, SDB) sind unter www.beko-group.com einzusehen und zu beachten! Technische Änderungen vorbehalten! Druckdatum: 07/2022 Art.-Nr. 264 1 1000 9


Qualitätsmanagementsystem
 Zertifiziert nach
 DIN EN ISO 9001:2015

Online-Katalog



@bekoGroup