

BERGERBOND COLORADD P

Beschreibung

BERGERBOND COLORADD P ist ein Farbkonzentrat für die Einfärbung der Klebstoffe:

- BERGERBOND M1P
- BERGERBOND M1
- BERGERBOND M1X
- BERGERBOND P1
- BERGERBOND P2S

Technische Daten

Mischungsverhältnis: ca. 2- 3 g COLORADD P pro 1 kg Klebstoff. Für hellere Hölzer kann entsprechend weniger COLORADD P verwendet werden

Verarbeitungs-/Einlegezeit: wie entsprechender Klebstoff

Begehrbar nach: wie entsprechender Klebstoff

Weiterbearbeitbar nach: wie entsprechender Klebstoff

Endhärte nach: wie entsprechender Klebstoff

Alle Angaben verstehen sich bei Normklima (23°C und 50% relative Luftfeuchte).

Wenn von diesen Werten abgewichen wird, führt dies zu veränderten Zeiten!

Zertifikate / Zulassungen



Besondere Hinweise

BERGERBOND COLORADD P und Klebstoff nicht unter + 15°C oder über 65% relativer Luftfeuchte verarbeiten. In der kalten Jahreszeit empfiehlt es sich, Kleber und Parkett vor der Verarbeitung gleichmäßig zu temperieren.

Anwendung

Die Komponenten mind. 3 min. gut mit einem geeigneten Rührgerät homogen mischen. Der Mischvorgang ist abgeschlossen, wenn ein einheitlicher Farbton entstanden ist.

Danach kann der Klebstoff mit der geeigneten Zahnpachtel (BERGERTOOL ZAHNSPACHTEL B3, B7, B11, B15) gleichmäßig aufgetragen werden.

Parkett sofort einschieben und gut andrücken.

Es ist darauf zu achten, dass die Benetzung der Holzunterseite vollständig erfolgt.

Dehnungsfugen aus den Bauteilen einhalten.

Verbrauch

Je nach Zahnpachtelung, Parkettart, Farbwunsch und Untergrund: 1-4 g je m²

Untergrund

Der Untergrund muss sauber (frei von Verunreinigungen), trocken (dauer trocken!), fest, eben und rissfrei sein. Die Forderungen der DIN 18356 „Parkettarbeiten“ bzw. der DIN 18367 „Holzpflasterarbeiten“ müssen erfüllt sein.

Bei Gefahr von aufsteigender Feuchtigkeit ist zu prüfen, ob die einschlägigen Vorschriften zur Abdichtung gegen Feuchtigkeit beachtet wurden.

Bei Fußbodenheizung und bei stark saugenden Untergründen wie z.B. Anhydrit- oder Magnesitstrichen ist eine Grundierung mit BERGERBOND PRIMER P zu prüfen. Auf ausreichende Trocknung des Primers ist zu achten.

Lagerung / Transport

Frostsicher, kühl und trocken transportiert und gelagert im unangebrochenen Originalgebinde mindestens 12 Monate haltbar.

Allgemeiner Hinweis

Lesen Sie bitte vor der Verarbeitung dieses Produkts die Gebrauchsanleitung sorgfältig durch. Dieses Berger-Seidle-Produkt muss von einer fachlich qualifizierten Person für Parkettverlegung angewandt werden, für die diese Anleitung bestimmt ist. Die Tätigkeiten sind entsprechend den Regeln des Handwerks, dem Stand der Technik und den gültigen Normen und Vorschriften des Landes, in dem das Produkt angewandt wird, auszuführen. Die Vorgaben der DIN 18356 "Parkett- und Holzpflasterarbeiten" und DIN 18365 „Bodenbelagsarbeiten“, Merkblätter sowie Fachinformationen der TKB, des BEB, der CTA und des BVPF-Bundesverband Parkett & Fussbodentechnik sind einzuhalten und zu beachten. Der Kunde ist über die Reinigungs- und Pflegevorgaben des Produkts zu informieren. Jede Verwendung, die nicht dem von Berger-Seidle bestimmten Anwendungsbereich entspricht, gilt als nicht bestimmungsgemäß. Die nicht bestimmungsgemäße Verwendung sowie das Nichtbefolgen der Hinweise in dieser Anleitung liegt umfänglich in der Verantwortung des Verarbeiters und schließt infolgedessen die Haftung und Gewährleistungspflicht des Herstellers aus. Vor der Anwendung des Produkts sind die Rahmenbedingungen zur Anwendung sach- und fachgerecht zu prüfen.

Querverweis

Die folgenden Rubriken unserer Merkblattsammlung gelten als Bestandteile dieses Merkblattes:

- Allgemeine Hinweise zur Anwendung von Klebstoffen
- Kennzeichnung und Sicherheitshinweise (Sicherheitsdatenblatt)
- Verlegeanleitungen der Parkethersteller und gültige Normen