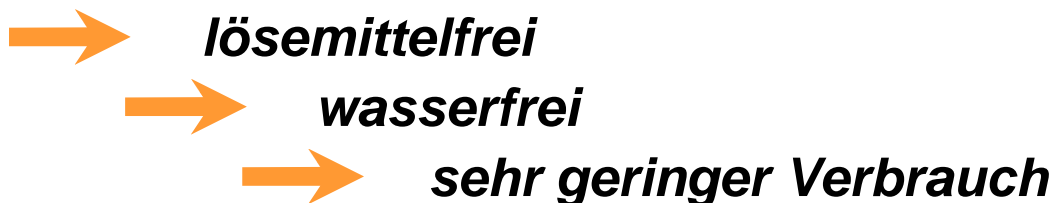


PA 500



Elastischer Parkett-Klebstoff

PA 500 ist ein elastischer, wasser- und lösemittelfreier 1-komponentiger MS-Polymer Parkett-Klebstoff für die Verklebung von Massiv-, Mosaik-, Stab-, Hochkantlamellen- und Fertigparkett sowie Laminat, Dielen und Exotenholz auf verlegereife, für Parkett geeignete Untergründe.



Untergrundvorbereitung

Der jeweilige Untergrund muss der DIN 18356 „Parkettarbeiten“ entsprechen, d.h. er muss eben, dauer trocken, sauber, rissfrei, zug- und druckfest sein. Stark saugende, poröse Untergründe sowie Estriche mit integrierter Fußbodenheizung sind grundsätzlich mit **Intopox GH 110** vorzustreichen und abzusanden.

Verarbeitung

Achtung: Klebstoff nicht aufrühren!

Sowohl der Klebstoff als auch der Belag und der Untergrund müssen eine Mindesttemperatur von +15 °C aufweisen. Die relative Luftfeuchtigkeit soll 70% nicht überschreiten. Aus diesem Grund ist es erforderlich, die zur Verlegung benötigten Materialien mindestens 24 Stunden vorher in dem temperierten Raum zu lagern. PA 500 kann ohne Vorstrich auf verlegereife Zementestriche, Anhydritestriche und Spanplatten eingesetzt werden. Der Klebstoff ist mit geeigneter Zahnpachtel gleichmäßig auf den verlegereifen Untergrund aufzutragen, dabei sind Klebstoffnester zu vermeiden. Nur soviel Klebstoff auftragen, wie innerhalb der Einlegezeit belegt werden kann. Parkettelemente einlegen und gründlich anklopfen. Ein Wandabstand von 10 - 20 mm ist einzuhalten. Das Parkett kann nach ca. 48 Stunden geschliffen werden. Klebstoffreste auf der Parkettoberseite sind sofort zu entfernen. Im Übrigen sind die Verlegeanleitungen der Bodenbelaghersteller zu beachten.

Bei Arbeitspausen ist der Klebstoff im Eimer direkt mit der PE-Folie abzudecken, um eine Hautbildung zu vermeiden.

Achtung! In Räumen, in denen mit aufsteigender Feuchtigkeit zu rechnen ist, muss festgestellt werden, ob die einschlägigen Vorschriften zur Abdichtung gegen Feuchtigkeit eingehalten wurden.

Technische Daten

Verpackungsgröße:	16 kg netto	Zahnpachtel:	B3 / B11
Lagerfähigkeit:	6 Monate, trocken und frostgeschützt	Endfestigkeit:	nach ca. 48 Stunden
Verbrauch:	ca. 700 - 1000 g/m ²	Begehbar:	nach ca. 24 Stunden
Einlegezeit:	ca. 30 Minuten	Fußbodenheizung:	geeignet
		Stuhlrolleneignung:	nach DIN EN 12529

Wichtiger Hinweis

HAUT und AUGEN schützen. Bei Augenkontakt sofort den Arzt aufsuchen.

Diese Angaben basieren auf unseren praktischen Erfahrungen und Untersuchungen. Wir übernehmen die Gewähr für die Qualität unserer Erzeugnisse. Da wir auf die Verarbeitung und die Verarbeitungsbedingungen keinen Einfluss haben, können wir die Verantwortung für die Ausführung der Arbeiten nicht übernehmen. In Zweifelsfällen Vorversuche durchführen. Bitte beachten Sie unsere aktuellen Produktinformationen.



 Baustoffe
aus Sachsen