

MUREXIN

www.murexin.com

MUREXIN Parkettklebstoff **X-Bond MS-K511**

- Elastisch
- Wasser- und lösemittelfrei
- Breites Anwendungsspektrum
- Trittschallmindernd bis max. 14 dB gemäß DIN 52210
- Geruchsneutral



MUREXIN. Das hält.

MUREXIN

www.murexin.com

Parkettklebstoff X-Bond MS-K511



- **Elastisch**
- **Wasser- und lösemittelfrei**
- **Breites Anwendungsspektrum**
- **Trittschallmindernd bis max. 14 dB gemäß DIN 52210**
- **Geruchsneutral**



► Produkteigenschaften

Hochwertiger 1-komponentiger, elastischer, wasser- und lösemittelfreier MSP-Klebstoff. Trittschalldämmend, sehr emissionsarm nach EC1 und geruchsneutral.

► Anwendung

Zur Verklebung von:

- Stabparkett 16 – 22 mm
- Hochkantlamellenparkett ab 16 mm*
- 8 mm Mosaikparkett*
- Massivdielen 15 – 22 mm, Breiten-Dicken-Verhältnis max.10:1
- großformatigen Mehrschichtdielen
- 2- und 3-schichtigem Fertigparkett

► Technische Daten

VERBRAUCH: ca. 0,8 - 1,2 kg/m² je nach Untergrund, Parkettart und Zahnung
Zahnung B3, B5, PK: ca. 0,7 - 1,2kg/m²
Zahnung B17: ca. 1,8 kg/m²

SPEZIFISCHES GEWICHT: 1,6 g / cm³
EINLEGEZEIT: ca. 50 - 60 Minuten
ENDFESTIGKEIT: nach ca. 48 Stunden
LIEFERFORM: 16 kg Kunststoffeimer

► Verarbeitung

EMPFOHLENES WERKZEUG: Zahnspachtel B3, PK, B5, B17

UNTERGRUND: Der Untergrund muss trocken, frostfrei, fest, tragfähig, formstabil und frei von Staub, Schmutz, Öl, Fett, Trennmitteln und losen Teilen sein und den geltenden technischen nationalen und europäischen Richtlinien, Normen sowie den „Allgemein anerkannten Regeln des Fachs“ entsprechen.

VORBEHANDLUNG: Der Untergrund ist gemäß den entsprechenden ÖNORMEN gegebenenfalls durch Vorstriche und Spachtelungen vorzubehandeln. Es empfiehlt sich die Vorbehandlung mit Murexin Produkten durchzuführen. Das zu verlegende Parkett muss der Oberflächentemperatur des Untergrundes angeglichen werden (Ideal: +16°C bis +22°C). Bei Betrieb einer Fußbodenheizung mit Murexin Tiefen Grund **D7** grundieren oder mit Voranstrich **PU 5**, der bei nicht saugen-

dem Untergrund mit Quarzsand abzusanden ist (Trockenzeit 12 Stunden). Ansonsten hat die Grundierung je nach Untergrundbeschaffenheit (z.B. stark saugend) zu erfolgen. Bei Ordnungsgemäßen Untergründen laut Önorm kann der Voranstrich auch entfallen. Gespachtelte Untergründe sind sorgfältig anzuschleifen.

VERARBEITUNG: Der Klebstoff ist mit geeigneter Zahnspachtel vollflächig auf den Untergrund aufzutragen. Die Einlegezeit beträgt ca. 50 - 60 Minuten. Das Parkett mit leichter Schiebebewegung in das Kleberbett einlegen und fest andrücken, damit die Parketrückseite vollflächig mit Klebstoff benetzt wird. Begehbar nach ca. 12 Stunden. Nach frühestens 48 Stunden kann der verlegte Parkettboden erstmals geschliffen werden. Klebstoffverunreinigungen im frischen Zustand mit Reinigungstüchern **R 500** entfernen. Nach der Abbindung ist der Klebstoff nur noch mechanisch entfernbar.