

# Aqua-Holz Kittlösung 8801 NEU

- Eigenschaften:**
- wässrig
  - schnell trocknend und überschleifbar
  - lange ohne Nachverdünnen verarbeitbar
  - hervorragende Standfestigkeit in der Fuge
  - geruchsneutral
  - mit Schleifstaub aller Holzarten mischbar
  - leicht pastös, leicht mischbar

- Für das Verkitten von:**
- allen Parkettarten-, -hölzern und -böden
  - einsetzbar bis zur Fugenbreite von 2 mm

<b>Technische Daten:</b>	Basis:	PVAc
	Farbe:	milchig
	Konsistenz:	mittelviskos
	Dichte:	1,06 g/cm <sup>3</sup>
	Reiniger:	Wasser
	Auftragsweise:	Glattspachtel, Doppelfächenspachtel
	Verbrauch:	ca. 50 – 150 g/m <sup>2</sup> , abhängig vom Zustand des Bodens
	Trockenzeit:	je nach Fugengröße, Temperatur und Luftfeuchtigkeit nach 30 – 60 min. schleifbar
	Zulässige Lagerzeit:	originalverpackt 6 Monate, nicht über 30 °C
	Frostempfindlich:	ja
	Kennzeichnung nach GefStoffV.:	keine
	GISCODE:	W 2
	Sicherheitsdatenblatt:	auf Anfrage erhältlich

\* Die angeführten Daten sind Laborwerte, die aufgrund der Vielzahl der objektgebundenen Einsatzmöglichkeiten nur als Richtwerte zu sehen sind.

**Untergrund:** Die zu verkittenden Oberflächen müssen sauber und ohne Reste von Öl, Wachs, Silicon und anderen haftungsmindernden Schichten sein. Der Boden muss grob geschliffen sein (Körnung ca. 80 oder feiner).

**Verarbeitung:** Vor der Verarbeitung im Eimer gut aufrühren, um möglicherweise gebildeten Bodensatz einzumischen. Mit Schleifstaub, möglichst vom gleichen Holz der Körnung 80 - 120, zu einer leicht spachtelbaren, jedoch teigigen Paste anmischen (ca.15 Gew.% Schleifstaubzusatz). Zu dick angemachte Paste erreicht keine ausreichende Flankenhaftung in der Fuge und kann beim Schleifen herausgerissen werden, zu dünn angemachte Paste hinterlässt ungefüllte Löcher. Wir empfehlen in einem gesonderten Behälter homogen anzumischen. Boden diagonal verspachteln, dabei Holz kitt kräftig in die Fugen eindrücken, bei Bedarf wiederholen. Nach ca. 30 - 60 Minuten wird grobgeschliffen (Körnung 80), danach feinschleifen (Körnung 100 - 120), so dass keine Holz kitt lösungsreste auf der Oberfläche des Parkettbodens verbleibt. In den meisten Fällen genügt ein Feinschliff mit K 100. Anschließend kann der Aufbau mit sämtlichen Forbo Parkettlacken/-Öl-Wachs-Systemen erfolgen.

Bei Fugen über 2 mm Breite 840 Acrylatdichtstoff - holzfarben einsetzen.

**Reinigungsmittel:** Verunreinigungen durch 8801 Aqua-Holz kitt lösung NEU möglichst rasch, Arbeitsgeräte sofort nach Gebrauch mit Wasser reinigen.

---

**Zur besonderen Beachtung:** Auch beim Einsatz schadstoffarmer Kittungsmittel sind die üblichen Schutzmaßnahmen zu beachten, bei Staubentwicklung Atemschutz benutzen. Frostfrei lagern und transportieren, nicht über 30 °C lagern.

Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden.

---

**Hinweis:** Technische Information anderer Verlegewerkstoffe beachten!

Einschlägige Normen und die Regeln des Fachs sind zu beachten. Außerhalb Deutschlands gelten die jeweiligen nationalen Vorschriften, deren Kenntnis beim Anwender vorausgesetzt wird.

---

**Versandpackungen:** 5 l, 10 l Einwegbinde netto

---

Mit diesen Angaben wollen wir Sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen in Labor und Praxis nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche. Im übrigen verweisen wir auf unsere Allgemeinen Geschäftsbedingungen. Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden.

Mit Vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit !