



## Allgemeines

Junckers BASEFILL ist eine Lösemittelbasiertes Bindemittel zur Herstellung von Holzkitt zum Verschlissen von Fugen und Ausgleichen von kleineren Beschädigungen in Parkett- und Holzfußböden.

## Technische Daten

<b>Produkt:</b>	Nitro-Lack.
<b>Verpackung:</b>	Gebinde 12 Liter (Eimer).
<b>Ergiebigkeit:</b>	Ca. 10 m <sup>2</sup> pro Liter. Der Verbrauch ist abhängig von der Anzahl und Größe der zu verschließenden Fugen.
<b>Auftragen:</b>	Mit rostfreiem Stahlspachtel.
<b>Oberflächentemperatur:</b>	Min. 10°C.
<b>Verdünnung:</b>	Gebrauchsfertig geliefert.
<b>Trocknungszeit:</b>	Bei 20°C und 65% relativer Luftfeuchtigkeit, je nach Fugengröße, beträgt die Trockenzeit ca. 20-90 Minuten. Tiefe Temperaturen verzögern, hohe Temperaturen verkürzen die Trockenzeit. Für gute Durchlüftung der Arbeitsräume sorgen.

## Gefahrenhinweise und Kennzeichnung:

Gefahrstoff-Verordnung:	Leicht entzündlich.
VbF:	AI
RID/ADR-GGVS/E:	Klasse 3, Verpackungsgruppe III
WGK:	1 (Selbsteinstufung)
Abfallschlüssel (EU):	08 01 11

**Reinigung/Werkzeuge:** Mit Junckers Verdünner 007.

**Lagerung:** Ungeöffnet bei 20°C mehrere Jahre haltbar.  
Stets in dicht verschlossenen Gebinden kühl und trocken lagern.

**Entsorgung:** Flüssige Reste und nicht Ausgehärtete Massen sind Sondermüll. Nicht in die Kanalisation Schütten.  
Vollständig ausgetrocknete, lösemittelfreie Reste können mit dem Haus oder Gewerbemüll entsorgt werden.

### Anwendung

Junckers BASEFILL Lösemittelbasierte Fugen Kittlösung wird mit möglichst feinem Holzschleifstaub der jeweiligen Holzart zu einer pastösen Masse angezeigt. Der ganze Boden wird mit dieser Masse vor dem Feinschliff abgezogen. Je feiner das verwendete Holzmehl ist, desto spachtelfähiger sind die angezeigte Masse und die Haftung in den Fugen.

Bei größeren Fugen bzw. Beschädigungen ist nach dem Trocknen eventuell ein 2. Auftrag erforderlich. Der Feinschliff erfolgt nach dem Trocknen, auf der Holzfläche befindlicher Holzkitt muss vollständig abgeschliffen werden.

Zur nachfolgenden Versiegelung eignen sich alle JUNCKERS Parkettlacke und Öle. (durch absaugen und danach aufwischen mit einem feuchten Lappen).

### Sicherheitsratschläge:

Bei der Verarbeitung und Trocknung dieses Erzeugnisses entstehen entzündliche Lösemitteldämpfe. Daher sind Feuer, offenes Licht, Schweißen, Rauchen usw. im Gefahrenbereich verboten. Arbeits- und Lagerräume gut durchlüften. Elektrische Geräte, wie Heizsonnen, Heizplatten, Nachtstromspeicheröfen usw. in den Arbeits- und Nebenräumen so rechtzeitig abschalten, dass sie bei Beginn der Arbeiten erkaltet sind. Jede Funkenbildung, auch an elektrischen Anlagen, vermeiden. Materialbehälter dicht geschlossen halten.

Nicht in die Hände von Kindern oder in das Abwasser gelangen lassen. Lösemittellempfindliche Bauteile, Pflanzen oder Tiere (Aquarien) aus dem Einwirkungsbereich der Lösemitteldämpfe entfernen.

Gemäß der TRGS 617 weisen wir darauf hin, dass im Sinne des Arbeitsschutzes eine Prüfung nach Alternativen zu diesem lösemittelhaltigen Produkt zu erfolgen hat. Im Allgemeinen lassen sich heutzutage für fast alle Bereiche wässrige Alternativ-Produkte einsetzen. Im Zweifelsfalle kann dies durch Rücksprache mit dem Werk geklärt werden.

### Besondere Hinweise:

Die Angaben in unseren anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters geben, sind das Ergebnis bisheriger Erfahrungen und neuester wissenschaftlicher Erkenntnisse. Aufgrund der Mannigfaltigkeit der Anwendungsmöglichkeiten und der Verarbeitungsbedingungen sind diese Angaben unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag.

Wir entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu überprüfen. In Zweifelsfällen ist Rückfrage in Unserem Werk erforderlich.

Bei Empfehlungen, die weitere Junckers-Produkte beinhalten, sind auch die anwendungstechnischen Informationen dieser Produkte zu beachten. Unsere Haftung und Verantwortung richtet sich ausschließlich nach unseren Allgemeinen Geschäftsbedingungen und werden weder durch diese Information, noch durch die Beratung unseres Technischen Außendienstes erweitert.

Vor Anwendung des Produktes, Angaben auf der Verpackung genau beachten.