

**Quick-Step® Parquet Glue***Parquet***Technische Merkmale:**

<b>Basis</b>	Polymer
<b>Polymerisation</b>	Luftfeuchtigkeit
<b>Konsistenz</b>	Paste
<b>Farbe</b>	Hellbraun
<b>Dichte (DIN 53479)</b>	Ca. 1,6 g/cm <sup>3</sup>
<b>Brookfield-Viskosität (mPas)</b>	Ca. 72.000 (HBT A/10)
<b>Topfzeit bei (21°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit)</b>	Ca. 20 Min.
<b>Korrekturzeit bei 21°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit</b>	Ca. 20 Min.
<b>Vollständige Trocknungszeit</b>	> 24 Std. (begehbar nach +/- 2 Std.)
<b>Endfestigkeit (EN14293) Holz/Holz</b>	>1N/mm <sup>2</sup>
<b>Temperaturbeständigkeit</b>	-40°C bis +90°C (nach vollständiger Trocknung des Leims)
<b>Alterungsbeständigkeit</b>	hervorragend
<b>Trockensubstanz</b>	100% (frei von Lösungsmitteln)
<b>Anwendung</b>	1000 – 1200 g/m <sup>2</sup> (mit Kelle B11)

(\*) Einige Werte können je nach Temperatur und relativer Luftfeuchtigkeit variieren.

**Beschreibung:**

Hybrider elastischer Einkomponenten-Polymerkleber, zur Verwendung mit Quick-Step Parkett. Dieser Kleber ist frei von Lösungsmitteln und Wasser. Zur Verwendung auf nicht saugfähigen und saugfähigen Flächen. Kann auf Fußbodenheizung verwendet werden. Die Polymerisation erfolgt durch chemische Reaktion. Nach der Polymerisation entsteht eine elastische Schicht, die beständig gegen Feuchtigkeits- und Temperaturunterschiede ist (ca. 24 Std. bei 21°C und 50% relativer Luftfeuchtigkeit).

**Verpackung:**

Eimer mit 16 kg, Kleberkelle (QSWB11) muss separat bestellt werden.

**Technische Merkmale:**

- Gebrauchsfertig und leicht zu verarbeiten: Einkomponentenkleber.
- Elastisch, schnell trocknend und hohe mechanische Endfestigkeit.
- Frei von Lösungsmitteln und Isocyanat.
- Grüne Technologie (ECR = sehr geringe Emissionen)
- Topfzeit: +/- 20 Minuten
- Schnelle Bildung der anfänglichen Festigkeit: begehbar nach +/- 2 Stunden – belastbar nach 24 Stunden (Möbel)
- Reduziert Trittschall
- Sehr hohe Endfestigkeit
- Geringfügiges Nivelliervermögen
- Perfekt für Fußbodenheizung.

**Lagerung:**

Mindestens 9 Monate in geschlossener Originalverpackung. Trocken bei einer Temperatur zwischen 5 und 25°C lagern.

**Untergrund:**

Überprüfen Sie die Feuchtigkeit Ihres Untergrundes mit einem CM-Messgerät oder einem zuverlässigen digitalen Feuchtigkeitsmessgerät, bevor Sie Ihren Holzboden verlegen. Der Feuchtigkeitsgrad Ihres Untergrundes muss innerhalb der von Quick-Step spezifizierten Werte liegen.

**Ausführung:**

**Wir empfehlen, die Haftung des Klebers auf dem Untergrund zu testen.**

Tragen Sie Quick-Step® Parkettkleber auf einen sauberen, trockenen, ebenen, starren und druckbeständigen Untergrund auf, der frei von Rissen, Farben, Wachs, Öl, Fett oder anderen Fremdkörpern ist.

Alte Kleberreste oder Spachtelmasse können sich negativ auf die Haftung auswirken. Solche Rückstände MÜSSEN durch Schleifen beseitigt werden. Estrich mit unzureichender Druckfestigkeit oder unzureichender Haftung MUSS entfernt und repariert werden.

Spachtelmasse verwenden, wenn der Estrich nicht eben ist.

Mineralische und pulverige Oberflächen müssen mit einer Grundierung behandelt werden. Das gilt auch für Oberflächen mit hohem Feuchtigkeitsgrad.

Beseitigen Sie die obere Schicht und schleifen Sie die Oberfläche von Anhydritböden ab.

Der Boden muss mit einem Industriestaubsauger gereinigt werden.

Reinigen Sie bei Verklebung auf einem vorhandenen Boden (z.B. Keramikfliesen) den Untergrund gründlich mit einem geeigneten Reinigungsprodukt. Wischen Sie anschließend den Boden mit Wasser, bis das Putzwasser sauber bleibt. Vor Auftragen des Klebers muss die Oberfläche absolut trocken sein.

#### **Quick-Step® Parkett:**

Lassen Sie den Kleber einige Tage in dem Raum akklimatisieren, in dem das Parkett verlegt werden soll. Überprüfen Sie immer die Feuchtigkeit des Parketts. Wir empfehlen dringend, das Parkett nicht bei einer Feuchtigkeit von mehr als 11% zu verlegen.

**Sehen Sie immer eine 1 - 1,5 cm breite Dehnungsfuge zwischen Boden und Wand vor.**

#### **Anwendung:**

- Eine B11 Kleberkelle verwenden. Diese kann unter folgendem Bestellcode bestellt werden: QSWB11.
- Kleber nur auf Paneele auftragen, die innerhalb von 20 Minuten verlegt werden können.
- Mit einem Gummihammer andrücken.
- Darauf achten, dass jedes Paneel zu mindestens 80 % mit Kleber bedeckt ist.
- Kleberflecken können mit Isopropylalkohol entfernt werden.
- Getrockneter Kleber muss mechanisch entfernt werden.

#### **Wichtig:**

- Parkett auf keinen Fall auf Flächen verlegen, die nicht mit einer Dampfsperre gegen aufsteigende Feuchtigkeit geschützt sind.
- Die Temperatur muss bei der Verlegung zwischen 15 und 25°C liegen.
- Die Temperatur des Untergrundes muss mindestens 15°C betragen.
- Die relative Luftfeuchtigkeit muss unter 75 % liegen.
- Verlegen Sie Quick-Step Parkett auf keinen Fall unter Bedingungen, die nicht den Quick-Step Verlegeanweisungen entsprechen.
- Den Kleber nicht verdünnen.

#### **Sicherheitsvorkehrungen**

Halten Sie die üblichen Hygienevorschriften ein. Tragen Sie immer Schutzhandschuhe.