

Leitfaden üK 6 Parkett (Farbwechsel = Tagesleistung)

Kontrolle der Adressen von Lehrfirma und Privat

Arbeitsplätze einrichten

- Kontrolle der Werkzeugblöcke anhand der Checkliste
- Treppenmodell aufstellen
- Modell mit Vor- und Nachnamen anschreiben

Ordnung sicherstellen

- Spachtelkellen und Klebstoffzahnungen werden am Waschplatz und nicht im Lavabo gereinigt
- Sparsam mit Pavafloor und Material umgehen
- PSA ist Pflicht!!!! Repetition!!!
- Bei Unklarheiten üK-Leiter fragen
- Hausordnung beachten

Vorarbeiten kleine Fläche:

- Verlegung bündig zu gerader Wand
- Randabstand 0mm, keine Fugen, Versatz mindestens 25cm (keine Kreuzfugen!!!)
- Randstreifen 8cm höhe montieren
- Bei Eingang vorne als Abschlussprofil montieren mit Kontaktkelber. (Passend mit Parkett).

Vorarbeiten grosse Fläche:

- Verlegung bündig zu gerader Wand
- Randabstand 0mm, keine Fugen, Versatz mindestens 25cm (keine Kreuzfugen!!!)
- Randstreifen 8cm höhe montieren
- Zu zweit an einem großen Modell Arbeiten. Hälfte des Modells Pavafloren.
- In der Mitte einen Parkettstreifen montieren.

Verlege Arbeiten kleines Modell

2mm Kork Vollflächig Verlegen, sauberes anschneide 0mm.

Wichtig: (Gleicher Kleber benutzen wie für den Parkett).

Fertigparkett: Fischgrat + Würfelparkett Zusammen Besprechen. Fries ausschneiden und Verlegen.

Wichtig: (Einteilen von Fischgrat, möglichst wenig Verschnitt).

Randabstand 5mm.

Reparaturarbeit:

Durch den Kursleiter, wird die Stelle der Reparaturstelle eingebracht. Der Beschädigte Parketriemen ausbrechen und ersetzen.

Wichtig: 2-3

Parkettelemente für Reparatur aufbewahren.



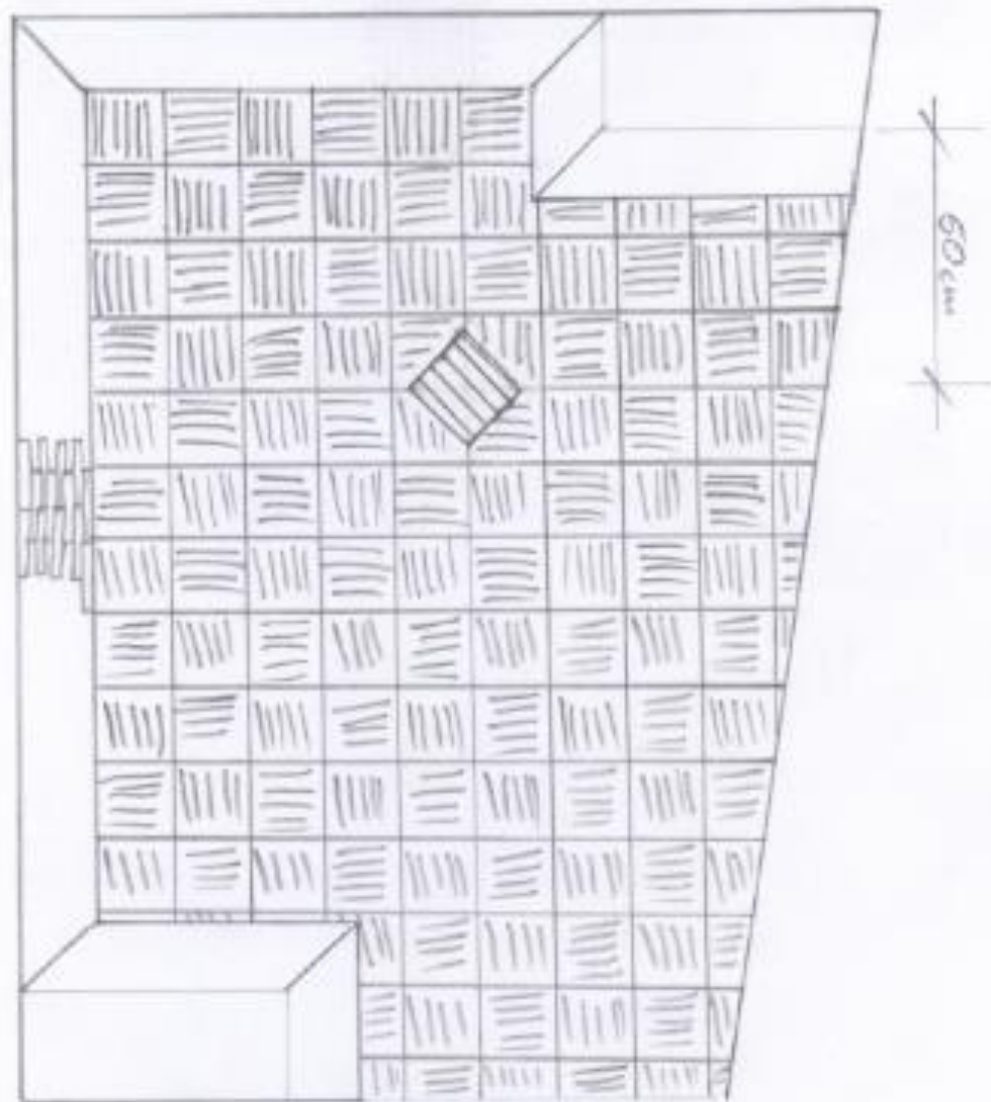
Verlege Arbeiten großes Modell

KlebeParkett (Mosaik)45° diagonal verlegen, 8mm Randabstand.

Parkett Schleifen + Ölen. Wichtig: Schleifgänge zusammen besprechen.

Reinigung und Unterhalt nach Möglichkeit und Zeit

Klebeparkett mit Fries und Einlage

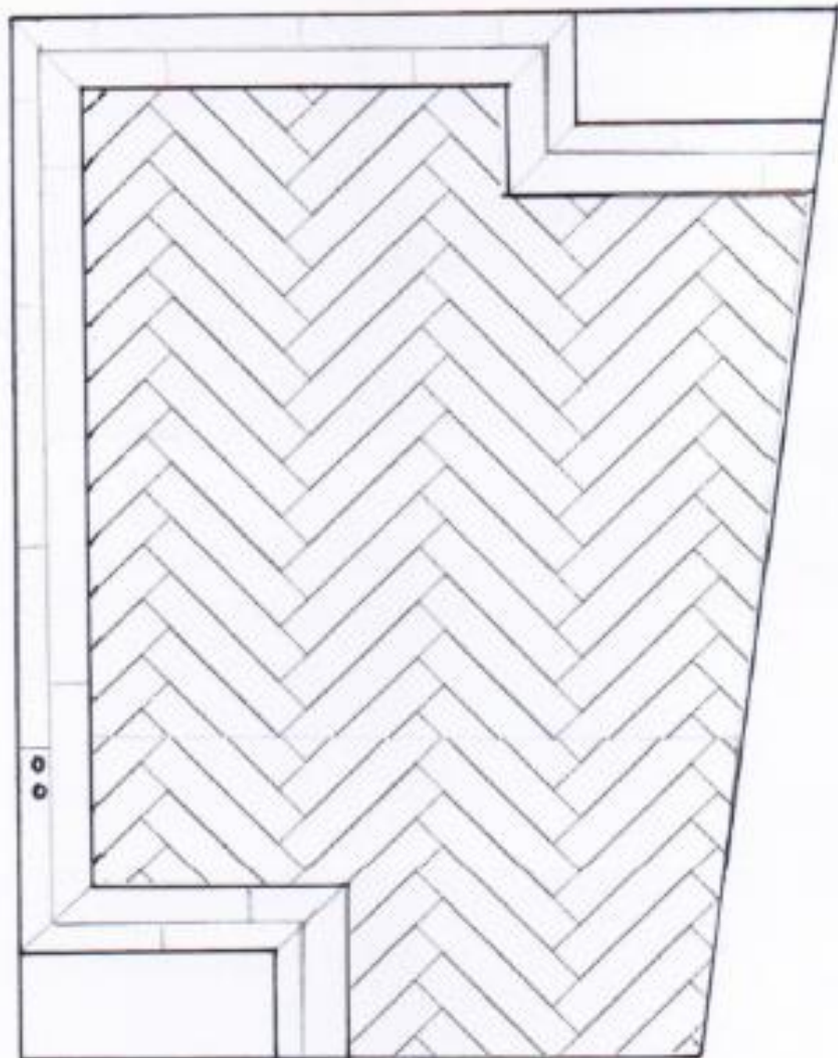


Randabstand 8mm

Friesbreite 12,5cm

Parketteinlage auf Mittelachse 50cm von der Kante

ÜK 6 Parkett



Randabstand 5mm

Friesbreite mit R-abstand 12,5cm

