

## Leitfaden üK 4 textil/elastisch (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.

#### *Arbeitsplanung erstellen*

- Laufrichtungen bestimmen.
- Belagsabschnitte aufbewahren für Reparaturen / Verschweissungen.

#### *Vorarbeiten Treppe*

- Seitenwangen rechts (inkl. Aufsicht) und hinten mit Pavafloor belegen.
- Steigungen belegen (Tritt1 linke Seite inkl. kleine Rundung).
- Auftritte belegen (Auftritt 4. 2x mit Ausschnitt für Rep.-Profil.).
- Montage des Reparaturprofil.
- Grundieren Tritt 4.
- Treppenkannte 2+3 runden.
- Spachteln der Treppenreparatur.

Besprechen einer Trittsanierung durch ein Futterbrett.

#### *Trockenschüttung*

- Am Modell vorzeigen.
- Rieselschutz verlegen (verhindert das Durchdringen der Schüttung in Konstruktion und unteren Raum).
- Höhe der Schüttung ermitteln (2cm über höchsten Punkt).
- Vorzeigen durch üK-Leiter, wie eine Schüttung eingebracht wird.
- Flies verlegen. Dient zur einfachen Verlegung des Aufbaus.
- Spanplatte verlegen.
- Gesamte Arbeit sauber dokumentieren.

### Material rüsten:

Alu-Abschlussprofil	6mm	90cm	
PVC-Abschlussprofil 2mm	300cm		
Reparaturprofil	1 Stk.		
PVC Treppenkannte	100cm		
Treppenwinkel	2 Stk.		
PVC-Belag	120x35(SW)		
	120x30(T1)		
	185x30(T1)		
	90x70(T2)		
Linoleum	115x80(T3)		
Sempafloor/Teppich	100x70(T4)		
Sempafloor	25x10		
Korkplatten	(Je nach Plattengrösse) für einen Auftritt.		
Treppenwinkel	2 Stk.		

## *Verlegearbeiten Treppe*

Seitenwange rechts:

mit PVC-Belag auskleiden inkl. Aufsicht. (Kante vorne wird später verschweisst).

Tritt 1:

Steigung: vorne und links mit PVC belegen.

Auftritt: PVC-Profil montieren (inkl. Ecke und Rundung).

Tritt 2:

PVC-Belag über Kante gezogen und mit Hammerhohlkehle zu Tritt 1 ausbilden.

Auftritt 1:

Mit PVC-Belag belegen. Anschluss 1. zu 2. Tritt mit sauberer Fuge zusammenfügen.

Tritt 3:

PVC-Treppenprofil montieren.

**Auftritt und Steigung mit Linoleum belegen.**

Tritt 4:

**Tritt mit Sempafloor und Teppich belegen.**

Tritt 2:

**Pavafloor auf PVC verlegen (genagelt).**

**6mm Profil auf Kante montieren.**

**Pavastep verlegen.**

**Korkplatten verlegen (genau anschneiden 0mm), Fuge eingemittet.**

### *Treppenwinkel*

Montieren von Treppenwinkel an der rechten Seitenwange 2 Stk.

### *PVC verschweissen*

Kante verschweissen

Belag einschweissen

### *T Teppichstück konfektionieren*

### *Reinigung und Werterhaltung besprechen*

### *Bewerten*

Bewertung durch üK-Leiter. Anschliessend Beläge und Pavafloor entfernen.

### *2. Durchgang*

Situativ je nach Zeit wird dem einzelnen Lernenden ein Tritt, der ihm Mühe bereitet, erneut in Auftrag gegeben. Tritte verlegen mit erhöhtem Tempo.