

## Drei Möglichkeiten einen Doppelboden zu Sanieren

Wenn der Belag des Doppelbodens verschlissen, die Beläge nicht mehr zeitgemäß oder sogar das Plattenmaterial angegriffen ist, gibt es drei Möglichkeiten einen Doppelboden zu sanieren:

### 1. Abschälen und die feste Verklebung (Applikation) der textilen Bodenbeläge

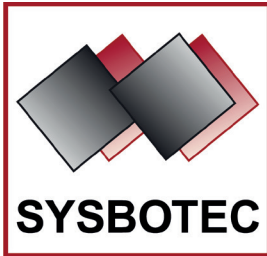
- Alt Beläge werden ohne große Lärm- und Staubentwicklung abgeschält.
- Die Platten werden gesäubert, auf Wiederverwendbarkeit geprüft, Spezialklebstoff wird aufgetragen und der neue Teppich-Belag mit Überstand fest auf den einzelnen Platten verklebt.
- Die Überstände werden nach dem Ablüften an den Kanten entlang abgeschnitten.
- Nach der Überprüfung der Unterkonstruktion werden die sanierten Platten auf die vorhandene Unterkonstruktion verlegt und justiert.
  - o Vermeidung von großen Abfallmengen
  - o Kostenersparnis durch den Erhalt des Kern-Materials
  - o Ersatz aller Textilen Bodenbeläge mit Doppelboden-Eignung

Durch den Austausch der verschlissenen Beläge werden riesige Abfallmengen vermieden. Bei einer Fläche von 1.000 m<sup>2</sup>, müssen je nach Plattentyp zwischen 20 und 60 Tonnen Altplatten kostenintensiv entsorgt werden.

### 2. Abschälen des Altbelags und Verlegen von modularen (selbstliegenden) Bodenbelägen

- Alt Beläge werden ohne große Lärm- und Staubentwicklung abgeschält.
- Die Platten werden gesäubert, auf Wiederverwendbarkeit geprüft und für die Verlegung modularer Bodenbeläge vorbereitet.
- Nach der Überprüfung der Unterkonstruktion werden die Platten ohne Belag auf die vorhandene Unterkonstruktion verlegt und justiert.
- Die Doppelbodenplatten werden mit einer Haftfixierung versehen, der selbstliegende Bodenbelag (Teppichfliesen oder hochwertige selbstliegende Designbodenbeläge) werden kantenversetzt zu den Doppelbodenplatten verlegt.
  - o Vermeidung von großen Abfallmengen
  - o Kostenersparnis durch den Erhalt des Kern-Materials
  - o Freie Gestaltung hinsichtlich Farbe, Texturen, Muster und Materialien

Durch den Austausch der Beläge vermeiden sie auch hier, riesige Abfallmengen. Der Einsatz von selbstliegenden modularen Bodenbelägen auf Doppelboden erfüllen alle Vorgaben von vernetzten Arbeitswelten. Modularität unterstützt die Kreativität und Flexibilität, die Arbeitsumgebungen heute benötigen.



Gesellschaft für Systembodentechnik mbH & Co.KG

### 3. Altplatten gegen neue Doppelbodenplatten mit/ohne Belag austauschen

- Alt- Platten ausbauen, abstapeln und abfahren.
- Nach der Überprüfung der Unterkonstruktion werden die neu gelieferten Doppelbodenplatten mit werkseitig appliziertem Belag oder ohne Belag auf die vorhandene Unterkonstruktion verlegt und justiert.
- Die Doppelbodenplatten ohne Belag werden mit einer Haftfixierung versehen, der selbstliegende Bodenbelag (Teppichfliesen oder hochwertige selbstliegende Designbodenbeläge) werden kantenversetzt zu den Doppelbodenplatten verlegt.
- Sachgerechte Entsorgung der Altplatten.
  - o Durch den evtl. Austausch gegen mineralische Doppelbodenplatten besitzen sie jetzt auch hervorragende schalldämmende Eigenschaften und erfüllen bestehende Brandschutzvorschriften.
  - o Freie Gestaltung hinsichtlich Farbe, Texturen, Muster und Materialien beim Einsatz von modularen Bodenbelägen

**Alle Doppelbodenplatten/Systeme sind nach DIN EN 12825 geprüft und zertifiziert.**

#### **SYSBOTEC**

Ges. für Systembodentechnik mbH & Co. KG

Bövingen 128

D-53804 Much

Telefon (02245) 911081

Telefax (02245) 911082

E-Mail: [info@sysbotec.de](mailto:info@sysbotec.de)

Internet: [www.sysbotec.de](http://www.sysbotec.de)