

MERO Bodensysteme / Doppelbodensanierung

Innovative Komplettlösungen aus einer Hand

Entwicklung

Beratung

Projektierung

Fertigung

Montage

Doppelboden

Hohlboden

Bodenbeläge und

Verlegung

Doppelbodensanierung



MERO  **TSK**

Bodensysteme

Aufarbeiten statt entsorgen



Wenn die Beläge eines Doppelbodens verschlissen sind oder nicht mehr gefallen, gibt es drei Möglichkeiten der Sanierung: alten Belag abschälen und neuen Belag fest applizieren; alten Belag abschälen und neuen Belag lose verlegen oder komplette Trägerplatten austauschen.

Durch den Einsatz moderner, flexibler Maschinen ist die Doppelbodensanierung vor Ort ohne Lärm und mit wenig Schmutz möglich. Angrenzende Bereiche können uneingeschränkt weiter genutzt werden.

Einsatzbereiche

- Ersatz aller Teppichböden oder anderer flexibler Altbeläge ohne Austausch der Doppelbodenplatten

Vorteile

- wirtschaftlich
- an jedem Einbauort jederzeit möglich
- schnell und leise
- umweltfreundlich durch die Vermeidung großer Abfallmengen

Textile Altbeläge werden ohne Staubentwicklung und leise abgeschält. Die Platten werden gesäubert, Spezialklebstoff wird aufgetragen und der neue Teppichboden wird mit Überstand appliziert.

Für die Applikation verwenden wir einen leitfähigen, lösemittelfreien, sehr emissionsarmen und fast geruchlosen Spezialklebstoff.

Die Überstände werden nach dem Ablüften des Klebstoffes mit der Besäummaschine abgeschnitten. Vor der Wiedermontage der Doppelbodenplatten wird die Unterkonstruktion überprüft und defekte Stützen ausge-

Doppelböden schnell und günstig sanieren

MERO-TSK Abschälmaschine



Überstehender Teppichboden wird abgeschnitten.

Schälmesser in Aktion



Der Klebstoff wird aufgetragen.

Besäummaschine



Der neue Teppichboden wird appliziert.



Die Platten werden abgestapelt.



Der Kleber hat über Nacht abgedunsten. Der überstehende Teppichboden wird mit unserer Besäummaschine sauber, gleichmäßig und bündig mit der Doppelbodenkante abgeschnitten.

tauscht – die gesamte Flexibilität des Doppelbodens bleibt erhalten.

Die Platten können auch bereits nach dem Säubern und Überprüfen der Unterkonstruktion remontiert werden, wenn die Verlegung von schwer beschichteten Teppichfliesen auf Haftfixierung vorgesehen ist.

Durch die Doppelbodensanierung werden riesige Abfallmengen vermieden. Bei Einbau neuer Doppelbodenplatten müssten pro 1000 m² Fläche, je nach Plattentyp 30 bis 70 Tonnen alte Platten teuer entsorgt werden. Unsere Sanierungsmaschinen sind leicht, zerlegbar und können, auch ohne Aufzug, an

jeden Ort des Gebäudes gebracht werden. Für das gesamte Equipment benötigen wir nur eine Fläche von ca. 30 m².

Die Maschinen verursachen nur geringe Geräusche. Während wir in bauseits freigeräumten Bereichen sanieren, kann in angrenzenden Räumen ungestört weitergearbeitet werden.

Flexibilität in der Ausführung stellt eine weitgehend uneingeschränkte Nutzung des Gebäudes auch während der Sanierungsarbeiten sicher. Nach Vereinbarung kann Abends, in den Nachtstunden, an den Wochenenden oder in einem „rollierenden

System“ (Plattenbeschichtung tagsüber in abgesonderten Räumlichkeiten und abschnittsweiser Tausch nach Dienstschluss) gearbeitet werden.

Der verfügbare Zeitrahmen, die örtlichen Gegebenheiten, die Art der Doppelbodenplatten und Beläge sowie die gewünschte Flächenleistung sind mit der Maschinen- und Montagekapazität in Einklang zu bringen. Es können mehrere Montagegruppen und Sanierungsmaschinen zeitgleich eingesetzt werden.

MERO Doppelbodensanierung



Nach Reinigung des Unterbodens und Überprüfung der Unterkonstruktion wurden die sanierten Doppelbodenplatten remontiert. Die Doppelbodenanlage präsentiert sich wie neu!



Firmensitz:
**MERO-TSK
International GmbH & Co. KG**
Max-Mengeringhausen-Str. 5
97084 Würzburg

Postanschrift:
**MERO-TSK
International GmbH & Co. KG**
Produktbereich Bodensysteme
Lauber Straße 11
97357 Prichsenstadt
Tel.: +49 (0) 93 83 203-351
Fax: +49 (0) 93 83 203-629
E-mail: bodensysteme@mero.de
Internet: www.mero.de