



1. Bezeichnung

Tsavo ist eine fertige Wandbekleidung, die die Struktur einer Elefantenhaut Original wieder gibt und mit Applikationen versehen werden kann. Zwei Motive werden mit Digitaldruck angeboten.

2. Werkstoff

Tsavo entspricht der DIN EN 233. Die Basis bildet ein stabiler Vliesträger, der aus Zellstoff, Textilfasern und einem polymeren Bindemittel besteht. Die Struktur wird auf Vinylbasis hergestellt.

3. Versandform/Rollenmaß

Rollenmaß:
10,05 x 1,06 m Kartoninhalt 4 Rollen

4. Eigenschaften/Produktvorteile

- Konformität nach CE EN 15102
- normal entflammbar nach EN DIN 13501-1
- hochwaschbeständig nach DIN EN 233
- gut lichtbeständig nach DIN EN 233
- dimensionsstabil
- spaltbar trocken abziehbar
- hautsympathisch da glasfaserfrei
- RAL geprüfte Qualität

5. Anwendung

Wohnräume, Büroräume, Hotels, Altenheime, Ladengeschäfte etc.



6. Untergrund

Tsavo kann auf allen Innenputzen, Gipskarton- und Gipsfaserplatten, Tapezierbeton sowie auf allen Tischler- und Spanplatten nach fachgerechter Vorbereitung verklebt werden.

Der Untergrund muss glatt, sauber, trocken und gleichmäßig saugfähig und tragfähig sein.

Alte Tapeten und Anstriche sind restlos zu entfernen.

Stark saugende, kreibende oder sandelnde Untergründe mit einem wasserverdünnbaren Tapetengrundiermittel (Metylan Tapetengrund farblos) festigen.

Der Untergrund muss saugfähig bleiben siehe BFS -Merkblatt 16.

Farblich ungleiche Untergründe sind mit einem pigmentierten Tapetengrund (Metylan Tapetengrund weiß) vorzustreichen.

7. Klebemittel und Verklebung

Zur Verklebung eignet sich Dispersionskleber z.B. Metylan Ovalit T

Der Kleber wird mit einem Streichroller gleichmäßig und nicht zu dick , bahnenweise auf den Untergrund auftragen.

Die mit Zugabe zugeschnittenen Bahnen lotgerecht in den Kleber einlegen und mit einer Moosgummiwalze blasenfrei andrücken.

Nachfolgende Bahnen gestürzt auf Stoß verkleben. Überstände mit dem Cuttermesser am Tapezierspachtel entlang beschneiden.

Die Nähte mit einem konischen Nahtroller unter schwachem Druck nachbehandeln.

Es sind keine Weichzeiten zu beachten.

Achtung: Bahnen gestürzt kleben.



8. Nachbehandlung

Kleberflecke im frischen Zustand mit klarem Wasser und einem sauberem Schwamm abtupfen.

Während der Trocknung der Tapezierung kann starkes Heizen und Zugluft zu offenen Nähten führen.



10. Renovierung

Bei der Renovierung von **Tsavo Wandbelägen** spaltet sich die Vinylstruktur vom Vliesträger, diese dient so wieder als Basis für nachfolgende Tapezierungen.

11. Entsorgung

Tsavo kann über den Hausmüll entsorgt werden.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren tapezier- und anstrichtechnische Behandlung können in diesem Merkblatt nicht abgehandelt werden. Sollen Untergründe bearbeitet werden, die in diesem Merkblatt nicht aufgeführt sind, ist es erforderlich mit uns Rücksprache zu halten. Es sind die Normen und Technischen Richtlinien für Malerarbeiten sowie die VOB einzuhalten. Bei Erscheinen einer durch technischen Fortschritt bedingten Neuauflage des Merkblattes, verlieren die vorstehenden Angaben ihre Gültigkeit.

Wir sind gerne bereit, Sie detailliert und objektbezogen zu beraten.

Technische Auskünfte



MARBURGER TAPETENFABRIK
J. B. Schaefer GmbH & Co. KG
Bertram-Schaefer-Straße 11
35274 Kirchhain

Tel: 06422 / 81-0
Fax: 06422 / 81-223
Internet: www.marburg.com

Technische Information
Colani Tsavo



Stand: Juli 2011