

### 1. Bezeichnung

Wandbekleidung die die Struktur eines Ledergeflechts wieder gibt.

### 2. Werkstoff

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

### 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

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, kreidende 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 auf Stoß verkleben. Überstände mit dem Cuttermesser am Tapezierspachtel entlang beschneiden.  
Die Nähte mit einem konischen Nähtroller unter schwachem Druck nachbehandeln.

Es sind keine Weichzeiten zu beachten.

## **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 spaltet sich die Vinylstruktur vom Vliesträger, diese dient so wieder als Basis für nachfolgende Tapezierungen.

## **11. Entsorgung**

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 / 81-301  
Internet: [www.marburg.com](http://www.marburg.com)