

# bito Rollenmakulatur RM 125

die ideale Grundlage für viele Wandbeläge

## 1. Produktvorteile

- schafft einen gleichmäßig saugenden und hellen Untergrund
- schwere Tapeten lassen sich leichter auf Stoß tapezieren
- verhindert das Aufplatzen von Tapetennähte

## 2. Einsatzbereiche

bito Rollenmakulatur RM 125 schafft einen problemlosen Tapeziergrund, der bei allen durchscheinenden, transparenten oder schweren Tapeten erforderlich ist. Sie dient als Spannungsausgleich zwischen Untergrund und Tapezierung.

## 3. Technische Daten

<b>Lieferform</b>	0,54 m x 20,1 m
<b>Lagerung</b>	Trocken und kühl in geschlossenen Räumen.

## 4. Untergrundvorbereitung

Den Untergrund gemäß VOB, Teil C, DIN 18363 Abschnitt 3.1.4. bzw. BFS-Merkblättern vorbereiten. Der Untergrund muss sauber, trocken und tragfähig sein. Den Untergrund mit geeignetem Grundiermittel verfestigen. Risse und Fugen ggf. mit Spachtelmassen verfüllen und planspachteln/-schleifen.

## 5. Verarbeitung

### Verarbeitung im bito-Innenwandssystem

Grundieren	bito Grundierkonzentrat GR 105, bito Grund Ih BG 104, bito Tiefgrund If TG 107
Spachteln	bito Mur Wandfüller & Glätter MU 10, bito Handspachtel HS 108 K, bito Handspachtel HS 108 F, bito Maschinenspachtel MS 108

Verkleben	bito Spezialkleister BS 4, bito TG Maschinenkleister BTG 50, bito Universalkleister BU 20
Verarbeiten	Tapofix CB 70, Tapezierbürste

## 6. Bitte beachten

Mit diesen Angaben wollen wir sie aufgrund unserer Versuche und Erfahrungen in Labor und Praxis nach bestem Wissen beraten. Eine Gewährleistung für das Verarbeitungsergebnis im Einzelfall können wir wegen der Vielzahl der Verwendungsmöglichkeiten und der außerhalb unseres Einflusses liegenden Lagerungs- und Verarbeitungsbedingungen unserer Produkte nicht übernehmen. Einschlägige Normen und die Regeln des Fachs sind zu beachten. Außerhalb Deutschlands gelten die jeweiligen nationalen Vorschriften, deren Kenntnis beim Anwender vorausgesetzt wird. Jede andere Anwendung, als die in unserer technischen Beschreibung angegebene, bedarf unserer ausdrücklichen Zustimmung. Es kann sonst keinerlei Haftung übernommen werden. Wir empfehlen deshalb ausreichende Eigenversuche. Im übrigen verweisen wir auf unsere allgemeinen Geschäftsbedingungen.

Mit vorliegen dieser technischen Information verlieren alle früher herausgegebenen anwendungstechnischen Merkblätter und Produktinformationen ihre Gültigkeit !