

10 gute Gründe für Botament AE

1 AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn ist universell an Wand und Boden als Abdichtung und/oder Entkopplung einsetzbar. Der Einsatzbereich erstreckt sich von z.B. zementbasierten Untergründen bis hin zu Anhydrit- und Gussasphaltestrichen.

2 AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn ist auf tragfähigen Mischuntergründen als entkoppelnde Schicht zwischen Fliesen- und Natursteinbelägen verwendbar. Dadurch können auftretende Spannungen aus dem Untergrund aufgenommen werden.

3 AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn mit M21 HP Speed im System verklebt ermöglicht eine Belegreife des Untergrunds bereits nach ca. 90 min. Wartezeiten werden somit erheblich reduziert.

4 AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn ist ideal einsetzbar bei zeitkritischen Terminbaustellen.

5 Der große Anwendungsbereich der AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn ermöglicht den Einsatz im privaten, häuslichen sowie im gewerblichen und chemikalienbelasteten Bereich. Für die Wassereinwirkungsklassen WO-I bis W3-I.

6 Im Vergleich zu Dichtschlämmen wird bei der AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn nur ein Arbeitsgang benötigt. Damit entstehen keine Unsicherheiten bei den Trockenschichtdicken und eine Überprüfung entfällt.

7 Der Überlappungsstoß der AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn wird mit den im System geprüften Fliesenklebern ausgeführt. Es sind keine zusätzlichen Abdichtungsstoffe erforderlich.

8 Durch die extrem lange Lagerfähigkeit der AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn kann diese restlos aufgebraucht werden. Es entstehen kein Verschnitt und keine zusätzliche Entsorgung.

9 Der Zuschnitt der AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn kann einfach mit einer Schere oder einem Cuttermesser erfolgen. Das aufgedruckte Raster unterstützt den Verarbeiter beim sauberen Zuschnitt.

10 AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn kann im Innen- und Außenbereich wie z.B. bei Balkonen und Terrassen eingesetzt werden und muss nach der Verlegung nicht vor Regen geschützt werden.

BOTAMENT AE

Abdichtungs- und Entkopplungsbahn

- Elastisch
- Geprüft für die Wassereinwirkungsklassen WO-I bis W3-I
- Beständig gegen zusätzliche chemische Einwirkungen nach PG-AIV-B (BK C)
- Für Feuchträume, Balkone & Terrassen
- Hoch reißfest
- Schnelle und einfache Verlegung

Materialbasis	Lieferform	Stärke	B.breite
Polyethylen, vlieskaschiert	10 m- Rolle (25 Kart. = 250 m ² /Pal.)	~ 0,5 mm	1,0 m
	30 m- Rolle (16 Kart. = 480 m ² / Pal.)		

Botament
MIT VERTRAUEN



Ein Unternehmen
der MC-Bauchemie

BOTAMENT Systembaustoffe GmbH

Am Kruppwald 1
D-46238 Bottrop

T +49 (0) 20 41 / 10 19 0
F +49 (0) 20 41 / 10 19 87

info@botament.de
www.botament.de

IZ NÖ-Süd Straße 7,
Objekt 58 C/Top 4
A-2355 Wiener Neudorf
T +43 (0) 22 36 / 38 70 25

info@botament.at
www.botament.at

Siloring 8
CH-5606 Dintikon
T +41 (0) 56 616 68 61
F +41 (0) 56 616 68 69

info@botament.ch
www.botament.ch

Die als Produktbeschreibung gemachten Angaben erfolgen aufgrund unserer Erfahrungen nach bestem Wissen, jedoch unverbindlich. Sie sind auf die jeweiligen Bauobjekte, Verwendungszwecke und die besonderen örtlichen Beanspruchungen abzustimmen. Dies vorausgesetzt, haften wir für die Richtigkeit dieser Angaben im Rahmen unserer Verkaufs-, Lieferungs- und Zahlungsbedingungen. Von den Angaben abweichende Empfehlungen unserer Mitarbeiter sind für uns nur verbindlich, wenn sie schriftlich bestätigt werden. Zur Erzielung optimaler Ergebnisse empfehlen wir immer eine baustellenspezifische Probeverarbeitung. In jedem Fall sind die allgemein anerkannten Regeln der Technik einzuhalten.



Botament AE Abdichtungs- und Entkopplungsbahn

Botament
MIT VERTRAUEN



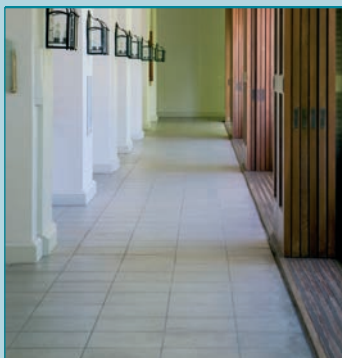
Abdichtung innen

- Bäder
- Duschen
- Nass- & Feuchträume



Abdichtung aussen

- Balkone
- Terrassen
- Laubengänge



Abdichtung & Entkopplung

- Estriche
- Putz
- Alte Fliesenbeläge
- Junger Beton (≥ 3 Monate)
- Mischuntergründe
- Trockenestriche



PREMIUMQUALITÄT

Mit M21 Classic, M21 HP, M21 HP Speed und MD1 Speed im System geprüft!



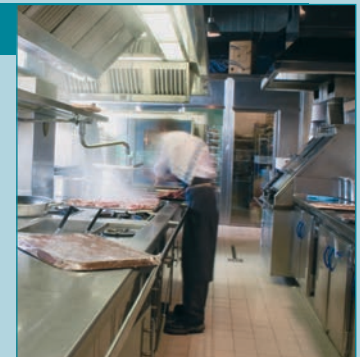
Abdichtung Wellnessbereich/Schwimmbad

- Beckenumgänge
- Umkleeräume
- Duschanlagen



Großküche

- Hotels
- Gastronomie
- Kantinen



Industrieller Bereich

- Waschstraßen (Wandflächen)
- Lebensmittelindustrie
- Kühlhäuser
- Supermärkte

