



**PRODUKTINFORMATION 04-01**

# 1a Randstreifen selbstklebend

## **AUFBAU UND ANWENDUNG:**

**1a Randstreifen selbstklebend** bestehen aus einer Materialkombination aus PE – Schaum mit integriertem Vliesrücken. Aufgrund des Aufbaus ist eine perfekte Eckausbildung gewährleistet.

**1a Randstreifen** werden als Abstandshalter beim Einbau von Dünnestrichen, zementär oder calciumsulfatgebunden verwendet. Auch beim Einbau von Parkett, Laminat und selbstverlaufenden Ausgleichsmassen wie **1a Bodenausgleich 25** können **1a Randstreifen** selbstklebend verwendet werden. Weiterhin eignen sie sich zum Vermeiden von Schallbrücken beim Einbau von Schallschutzelementen wie zum Beispiel **1a Schalldämm und Entkopplungsmatte**.

## **EINBAU:**

Die zu bearbeitende Fläche muss sauber, trocken und frei von allen die Haftung beeinträchtigenden Rückständen und Verunreinigungen sein. Klebestreifen an der Fußunterseite entfernen und den Streifen auf den zu bearbeitenden Untergrund kleben und sorgfältig andrücken. In Ecken wird der PE-Schaum eingeschnitten und der Vlies-Fuß durchtrennt.

### Abmessungen:

PE-Schaum 5mm mit Vliesrücken

Dicke: 5mm

Höhe: 50 mm

Länge: 25 m

VE: 4 Rollen a 25m im Karton

## **ZUR BEACHTUNG**

Die einschlägigen Empfehlungen, Richtlinien sowie DIN Vorschriften und Sicherheitsdatenblätter sind zu beachten. Es gelten die Regeln der Baukunst und Technik. Wir übernehmen die Gewähr für die einwandfreie Qualität unserer Erzeugnisse. Unsere Verarbeitungsempfehlungen beruhen auf Versuchen und praktischen Erfahrungen; sie können jedoch nur allgemeine Hinweise ohne Eigenschaftszusicherungen sein, da wir keinen Einfluss auf die Ausführung der Arbeiten und die Bedingungen auf der Baustelle haben. Mit Herausgabe von diesem Datenblattes verlieren alle vorhergegangenen für das gleiche Produkt ihre Gültigkeit.



## **1a BAUCHEMIE GmbH**

Am Bürohochhaus 2 - 4

D – 14478 Potsdam

Telefon 0331 - 719573

Telefax 0331 – 719575

E Mail: [info@1a-bauchemie.de](mailto:info@1a-bauchemie.de)

[www.1a-bauchemie.de](http://www.1a-bauchemie.de)