



# bito Sockelprofil Alu EP 500

Sockelprofile aus Aluminium in Trogform für das bito Energy-Protect-System

## 1. Produktvorteile

- einfache Montage
- rostfrei
- sauberer Systemabschluss
- mit Tropfkante

## 2. Einsatzbereiche

Unterer Systemabschluss und Sockelausbildung, abgestimmt auf die geläufigen Dämmstoffdicken im bito Energy-Protect-System

## 3. Technische Daten

<b>Länge</b>	250 cm
<b>Abmessungen</b>	10 verschiedene Maße erhältlich: 40 - 200 mm
<b>Materialbasis</b>	stranggepresstes Aluminium Profil

## 4. Untergrundvorbereitung

Größere Putzfehlstellen sind vor der Montage zu spachteln.

## 5. Verarbeitung

Unebenheiten sind mit Ejoy Ausgleichsstücken 3 - 10 mm auszugleichen, die Befestigung erfolgt mit Nageldübel ND-K 8 x 75 oder ND-K 6 x 60 mm, pro Meter werden 3 Dübel gesetzt. Profile werden mit Profilverbindern PV 30 verbunden.

## 6. Besondere Hinweise

keine

## 7. Bitte beachten

Alle vorstehenden Angaben, insbesondere Vorschläge für die Verarbeitung und Verwendung unserer Produkte, beruhen auf unseren Kenntnissen und Erfahrungen. Wegen der unterschiedlichen Materialien und der außerhalb unseres Einflussbereiches liegenden Arbeitsbedingungen empfehlen wir in jedem Fall ausreichende Eigenversuche, um die Eignung unserer Produkte für die beabsichtigten Verfahren und Verarbeitungszwecke sicherzustellen. Den Einsatz dieser Produkte im Vorfeld mit dem Auftraggeber abklären.

Mit Veröffentlichung dieses technischen Merkblattes verlieren alle vorherigen Ausgaben ihre Gültigkeit.

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in diesem Merkblatt nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

### **Technische Beratung**

030. 477 998 130 oder 030. 860 05 127.