

BEVER®

Multi-Plus-Luftschichtanker

bauaufsichtlich zugelassen bis 250 mm Schalenabstand

Luftschichtanker aus Edelstahl A4
Werkst.-Nr. 1.4401 / 1.4571

bis 250 mm
Schalenabstand

Der Luftschichtanker für das zweischalige Mauerwerk mit und ohne Wärmedämmung zu verarbeiten, auch für die Dünnbettfuge* im Vormauerwerk.



Zul.-Nr.:
Z-17.1-888

Zul.-Nr.:
Z-17.1-1155

EDELSTAHL®
**Rost
frei**

- **Bauaufsichtlich zugelassen,**
bis **250 mm Schalenabstand** und für die Verarbeitung in der Dünnbettfuge im Vormauerwerk (*Multi-Plus 280 bis 360).
- **Einfache Verarbeitung,**
aufgrund der Durchstanzung verbinden sich Anker und Mörtel optimal.
- **Universell einsetzbar,**
für die meisten Stein-/ Mörtelkombinationen, Hinter- und Vormauerwerk in Normal- und Dünnbettfuge.
- **Geringe Verletzungsgefahr,**
vor Einlegen ins Hintermauerwerk durch Sollknickstellen einfach von Hand abzuwinkeln

Multi-Plus-Luftschichtanker

Art.-Nr.	Bezeichnung	Länge mm	Schalenabstand mm	VPE Stück
13490	Multi-Plus 280	280	bis 130	250
13500	Multi-Plus 300	300	bis 150	250
13510	Multi-Plus 320	320	bis 170	250
13520	Multi-Plus 340	340	bis 190	250
13530	Multi-Plus 360	360	bis 210	250
13540	Multi-Plus 380*	380	bis 230	250
13550	Multi-Plus 400*	400	bis 250	250

Iso-Clip Dämmstoff-Klemmscheibe mit Abtropfnasen für Multi-Plus-Luftschichtanker

Art.-Nr.	Bezeichnung	Farbe	Teller Ø mm	VPE Stück
11245	Iso-Clip-max	grün	100	250



Multi-Plus-Luftschichtanker



Verarbeitung

Den Anker in die Dünnbett- oder Normalmörtelfuge des Vor- und Hintermauerwerkes einlegen.

*Vormauerwerk Normalmörtel



Iso-Clip-maxi

Für Multi-Plus-Luftschichtanker. Einfache Befestigung durch seitliche Montage. Sichere Ableitung des Kondenswassers durch Abtropfnasen, 100mm Durchmesser.

Notizen
