

Prima[®]
Damit bauen Profis

DÜBEL ANKER

TECHNISCHES DATENBLATT

Der Prima Dübelanker dient zur nachträglichen Verblendung und Isolierung von bestehendem Mauerwerk.

Eigenschaften:

Aus Edelstahl W.-Nr.: 1.4401, 1.4362 nach DIN 17440 incl. Nylosedel mit Rundkragen für 8 mm Bohrloch und Einschlagrohr. Einbauuntergrund: Beton, unglöchte Vollziegel KS-Vollsteine.

Technische Daten: Prima Dübelanker 01223welle, Art. Nr.: 4493667	
Abmessung:	4 x 350mm
Schalenabstand:	bis 220mm
Zulassung:	Z-21.2-1732 Z-17.1-1142



Diese Angaben entsprechen unseren derzeitigen Kenntnissen. Sie befreien den Verarbeiter nicht von eigenen Prüfungen. Eine rechtlich verbindliche Zusicherung bestimmter Eigenschaften oder eine Eignung für einen konkreten Einsatzzweck, kann aus unseren Angaben nicht abgeleitet werden. Evtl. bestehende gesetzliche Bestimmungen und Verordnungen, die die Handhabung und den Einsatz der Produkte betreffen, sind vom Empfänger unserer Produkte selbst zu beachten.

Dübel ist vormontiert – auspacken und einbauen!
Tatsächliche Ankerlänge = Abmessung abzüglich 25 mm,
da die Anker nicht mehr abgewinkelt werden

Einschlagrohr aus Metall, für Dübelanker 3 + 4 mm



Hersteller:

H & R GmbH, Osemundstraße 4, 58636 Iserlohn
Tel.: +49 2371 95316 - 0, Fax.: +49 2371 95316 - 16
www.the-wire-man.com

Lieferform:

42 Packungen á 250 Stück pro Palette

Vertrieb:

EUROBAUSTOFF Handelsgesellschaft mbH & Co. KG
Daimlerstr. 5d, 76185 Karlsruhe

Auf dem Hohenstein 2, 61231 Bad Nauheim
Tel.: +49 6032 805-0, Fax: +49 6032 805-265
E-Mail: prima@eurobaustoff.de, www.eurobaustoff.de

Prima[®]

Damit bauen Profis

DÜBEL ANKER

TECHNISCHES DATENBLATT

