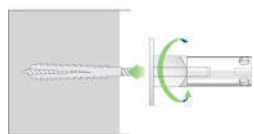
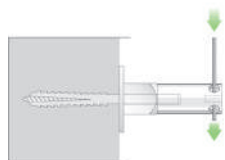


VARIANTEN- UND MONTAGEBEISPIELE

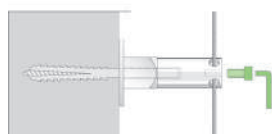
GREENCABLE : die Einfachheit der Bearbeitung



Schritt 1



Schritt 2



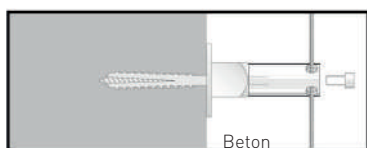
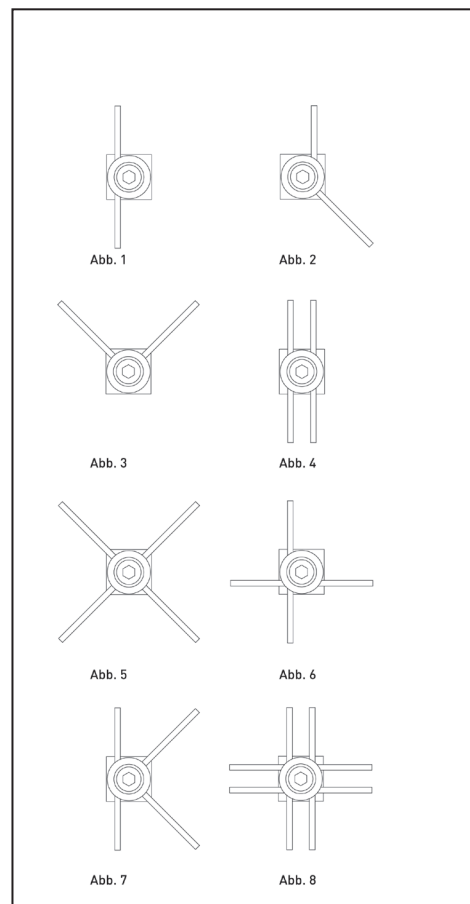
Schritt 3

Technische Daten:

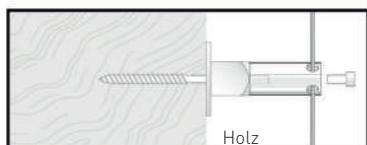
Abstand zwischen Distanzhaltern max.	2 m
Höhe des Distanzhalters	95 mm
Maße der Distanzhalterbasis	30 x 30 mm
Stärke der Aluminiumscheibe	5 mm
Scheiben Durchmesser	Ø 60 mm
Abstand zwischen Seil und Mauer	
ohne Scheibe	80 mm
mit Scheibe	85 mm
Drehmoment der Zylinderschraube	20 Nm
Verrutschkraft der Seile	50 kg



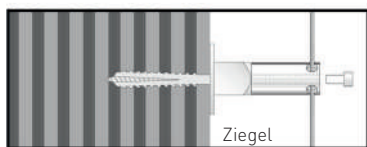
Verschiedene Möglichkeiten der Seilführung durch den Distanzhalter



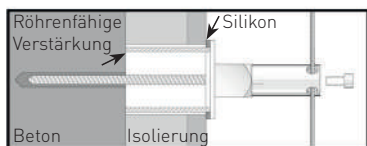
Beton



Holz



Ziegel



Röhrenfähige Verstärkung
Silikon
Beton
Isolierung

Beton

Verankerung durch Bolzenanker
Tragkraft ohne Scheibe : max. 110 kg
Tragkraft mit Scheibe : max. 130 kg

Holz

Verankerung durch Stockschraube
mit Doppelgewinde

Ziegelmauerwerk

Verankerung durch eingeklebtem
Gewindestift M10

Wärme gedämmte Fassade

Verankerung durch eingeklebtem
Gewindestift M10 und kraftschlüssige
Überbrückung der Wärmedämmung
WICHTIG : Gewindestift M10 und PVC
Rohr Ø 40 mm erforderlich !

EMPFEHLUNG

