

# ISOLIERDÜBEL W-ID

74.1

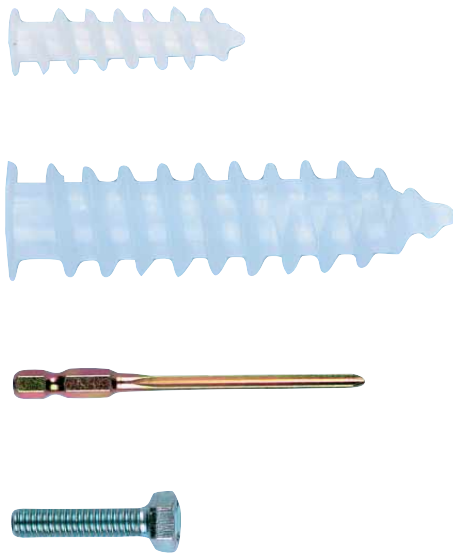


Länge 50, PE weiß

Länge 95, PE weiß

Setzwerkzeug für W-ID 50

Setzwerkzeug für W-ID 95



## Leistungsnachweise

### 1. Einsatzbereiche

- Zur Befestigung von leichten Lasten in Hartschaumplatten (z.B. Außenwand mit Wärmedämmverbundsystem)
- Zur Befestigung von Bauteilen in Verbindung mit Holz, Spanplattenschrauben (ohne Bohrspitze, Gegengewinde, Ringgewinde) und metrischen Schrauben
- Im Außenbereich oder Feuchtraumbereich in Verbindung mit einer Edelstahlschraube

- Befestigung von Hauschildern, Beleuchtungen, Alarmanlagen, ..., im Kälte-/Klimabau, Isolierbau, Fertighausbau, Fassadenbau, Elektroinstallation usw.
- W-ID Set A2 (nicht rostender Stahl A2) darf in Außenbereich oder in Feuchträumen verwendet werden. Die Abdeckrosette muss dann mit Silikon abgedichtet werden, um das Eindringen von Wasser zu vermeiden

- Schnelle und preiswerte Befestigung
- Mit Akku-Schrauber zu verarbeiten, auch Handmontage möglich
- Es werden keine Wärmebrücken geschaffen
- W-ID Set wird vormontiert geliefert
- Die „W-ID-Set“-Schraube kann wieder gelöst werden (Schraube kann zum Ausrichten wieder zurückgedreht werden)

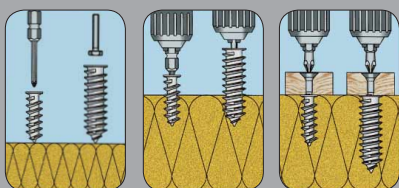
### 2. Vorteile

- Keine aufwendige Abstandsmontage für kleine Befestigungen
- Das Setzwerkzeug für den W-ID 50 passt in den Bithalter 1/4", für den W-ID 95 liegt eine 6-kt. Schraube M 8 x 30 bei
- Beim W-ID 95 kann man den Schraubendurchmesser 8 mit dem Nylosedel Art.-Nr. 0903 8 40 auf den Schraubendurchmesser 4-5 reduzieren

### 3. Eigenschaften

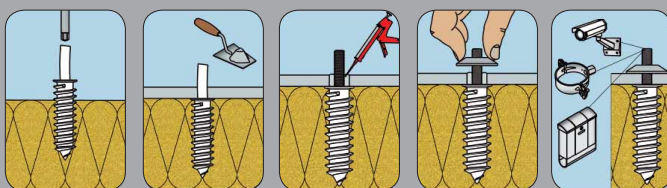
- Hochwertiges PE
- Temperaturneutral -20°C bis +100°C
- Formschlüssige Befestigung
- Zur Vorsteckmontage geeignet
- Beständig gegen Verrottung, Witterung und Alterung

#### Setzanweisung I



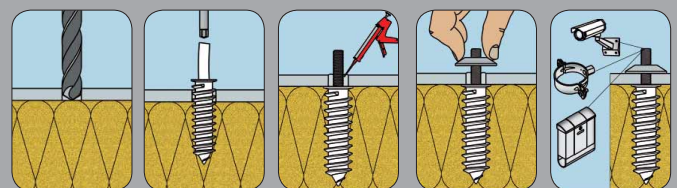
Dübel ansetzen und mit beigelegtem Setzwerkzeug verarbeiten  
 Dübel eindrehen ohne vorbohren  
 Bauteil befestigen

#### Setzanweisung II



Dübel eindrehen ohne vorbohren  
 Putzschicht auftragen und nach dem Trocknen die Schutzkappe entfernen  
 Hohlräume zwischen Putz und Stockschraube mit Silikon ausfüllen  
 Abdeckrosette aufschrauben  
 Anbauteil befestigen

#### Setzanweisung III



Putz bis zur Dämmschicht vorbohren  
 Dübel in das vorgebohrte Loch eindrehen und die Schutzkappe entfernen  
 Hohlräume zwischen Putz und Stockschraube mit Silikon ausfüllen  
 Abdeckrosette aufschrauben  
 Anbauteil befestigen