

## MIXFIX Schraubdübel HTR-P



<b>Produkt</b>	Vormontierter Schraubdübel zur Verankerung von außenseitigem Wärmedämmverbundsystem mit Putzschicht in Beton und Mauerwerk (Nutzungskategorie A, B, C,D,E)
<b>Anwendung</b>	Als zusätzliche mechanische Befestigung von MIXFIX Wärmedämmverbundsystem.
<b>Technische Daten</b>	<p>Europäische Technische Zulassung: ETA 16/0116</p> <p>Bohrlochdurchmesser: 8 mm Verankerungstiefe: mind. 30 mm (Kat.E min. 50 mm) Tellerdurchmesser: 60 mm Nutzungskategorien: A, B, C,D,E Einsatzbereich: Beton, Kalksandvollstein, Mauerziegel, Vollblöcke aus Beton, Vollblöcke aus Leichtbeton; Hohlblocksteine</p> <p>Chi-Wert: 0,000</p>
<b>Lieferform</b>	100 mm bis 300 mm in 20 mm Schritten
<b>Verarbeitung</b>	
<b>Bohren der Dübellöcher:</b>	Erst nach ausreichender Erhärtung des Klebers mit dem Bohren, im Bereich des Klebebettes, beginnen. Der Durchmesser des Bohrers muss dem Nenndurchmesser des Dübelschaftes entsprechen. Schlagbohrereinrichtung oder Bohrhammer nur bei Normalbeton und Vollziegel verwenden. MIXFIX Putzträgerplatten sind mit stillstehendem Bohrer zu durchstoßen. Anordnung der Bohrlöcher ohne Beschädigung der Bewehrung. Anschlagtiefe für Bohrtiefe einstellen = Dübellänge + 10 bis 15 mm.

## **Setzen der Dübel**

Die Auswahl, die Anzahl und die Anordnung der Dübel hat nach den ÖNORMEN B 6400 bzw. B 6410 zu erfolgen. Vor dem Setzen des Dübels ist zu prüfen, ob der Verankerungsgrund, in den der Dübel gesetzt werden soll, den charakteristischen Tragfähigkeiten entspricht.

Die Dübel dürfen erst gesetzt werden, wenn der Kleber erhärtet ist. Die Dübel sind oberflächenbündig anzubringen, eine versenkte Montage ist nicht möglich. Der Teller muss satt am Dämmstoff anliegen. Den Dübel gleichmäßig mittels Akkuschauber unter Zuhilfenahme des Setzwerkzeug SW-HTR einschrauben. Nach Beendigung des Setzvorganges stoppt das Werkzeug automatisch.

Die Dübel sind auf festen Spitz zu prüfen. Gestauchte oder nicht festsitzende Dübel sind zu entfernen. Daneben ist ein neuer zu setzen. Die entstandenen Löcher sind mit gleichem Dämmstoff auszustopfen.

## **Hinweise und Allgemeines**

Setzen des Dübels bei einer Untergrundtemperatur  $\geq 5^{\circ}\text{C}$ .

---

Unsere anwendungstechnischen Empfehlungen in Wort und Schrift, die wir zur Unterstützung des Käufers/Verarbeiters aufgrund unserer Erfahrungen, entsprechend dem derzeitigen Erkenntnisstand in Wissenschaft und Praxis geben, sind unverbindlich und begründen kein vertragliches Rechtsverhältnis und keine Nebenverpflichtungen aus dem Kaufvertrag. Sie entbinden den Käufer nicht davon, unsere Produkte auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck in eigener Verantwortung selbst zu prüfen.