

Capatect Schraubbefestiger Helix Neubaudübel/Sanierungsdübel

Schraubbefestiger für Dämmstoffdicken von 10 - 36 cm.
Capatect Setzwerkzeug HTH bzw. Setzwerkzeug XL zum Setzen des
Dübels notwendig.



Produktbeschreibung

Beschreibung / Werkstoff	Der Capatect Schraubbefestiger Helix besteht aus dem Dübelschaft mit Dübelteller aus Kunststoff und einer vormontierten, verzinkten Schraube. Der Dübel wird in den Dämmstoff versenkt verarbeitet. Kunststoff-Dübelschaft (Ø 8 mm), Schraube verzinkt mit Antrieb Torx T30.											
Verwendungszweck / Eigenschaften	Neubaudübel für Ausgleichsschichten von 10-20 mm Sanierungsdübel für Ausgleichsschichten von 20-50 mm ■ Nutzungskategorie: A, B, C, D*, E* ■ Verankerungstiefe: >25 mm, bei Nutzungskategorie E: >55 mm *D, E nicht bei Capatect Schraubbefestiger Helix Neubaudübel											
Lagerung	trocken, vor Feuchtigkeit geschützt											
Artikelstamm	<table border="1"> <thead> <tr> <th>Art.-Nr.</th> <th>Länge</th> <th>Packung Karton/Pal.</th> </tr> </thead> <tbody> <tr> <td>016300001</td> <td>Capatect Schraubbefestiger Helix Neubaudübel HTH 8x125</td> <td>100 Stk. / 2.400 Stk.</td> </tr> <tr> <td>016310001</td> <td>Capatect Schraubbefestiger Helix Sanierungsdübel HTH 8x155</td> <td>100 Stk. / 2.400 Stk.</td> </tr> </tbody> </table>			Art.-Nr.	Länge	Packung Karton/Pal.	016300001	Capatect Schraubbefestiger Helix Neubaudübel HTH 8x125	100 Stk. / 2.400 Stk.	016310001	Capatect Schraubbefestiger Helix Sanierungsdübel HTH 8x155	100 Stk. / 2.400 Stk.
Art.-Nr.	Länge	Packung Karton/Pal.										
016300001	Capatect Schraubbefestiger Helix Neubaudübel HTH 8x125	100 Stk. / 2.400 Stk.										
016310001	Capatect Schraubbefestiger Helix Sanierungsdübel HTH 8x155	100 Stk. / 2.400 Stk.										

Verarbeitung

Verarbeitung	<p>Ein planebener Untergrund zur Verlegung der Dämmplatten ist wichtig. Die Montage der Dübel erfolgt durch das ausgetrocknete Kleberbett. Je nach Ausgleichsschicht ist der richtige Dübel zu wählen.</p> <p>Mit einem marktüblichen Schraubgerät und dem Capatect Setzwerkzeug HTH (für Dämmplattenstärken von 10-20 cm) bzw. dem Capatect Setzwerkzeug XL (für Dämmplattenstärke von 20-36 cm) die Schraube eindrehen. Beim Einschraubvorgang wird der Dübel in den Dämmstoff eingedreht.</p> <p>Besteht Bedenken bezüglich der Untergrundfestigkeit, müssen im Zweifelsfall entsprechende Nachweise durch Dübelauszugsversuche vor Ort vorgenommen werden.</p>
--------------	--



Hinweise

Achtung: Dübellöcher und Dübel-Setzungen die nicht in 90° zur Dämmstoffoberfläche angefertigt worden sind, können zu "Setzausfällen" führen. Fehlsetzungen sind optisch nicht erkennbar, daher kann eine Setzkontrolle nur anhand des Drehmoment-Widerstandes der Dübelschraube mit geeigneten Prüfmaßnahmen (bspw. mit Schraubenzieher Torx T30) festgestellt werden. Fehlsetzungen stellen keinen Reklamationsgrund dar und führen insbesondere zu einem Haftungsausschluss seitens Capatect Baustoffindustrie GmbH.

Technische Information: Capatect Schraubbefestiger Helix Neubaudübel/Sanierungsdübel, Stand: 07 / 2016

Diese technische Information ist auf Basis des neuesten Stands der Technik und unserer Erfahrungen zusammengestellt worden. Im Hinblick auf die Vielfalt der Untergründe und Objektbedingungen werden wir durch den Inhalt unserer technischen Information nicht verpflichtet. Sie entbindet den Käufer / Anwender also nicht davon, unsere Werkstoffe in eigener Verantwortung auf ihre Eignung für den vorgesehenen Verwendungszweck unter den jeweiligen Objektbedingungen fach- und handwerksgerecht zu prüfen. Bei Erscheinen einer Neuauflage / neuen PDF-Version verliert diese Druckschrift ihre Gültigkeit.

Technische Beratung

Alle in der Praxis vorkommenden Untergründe und deren anstrichtechnische Behandlung können in dieser Druckschrift nicht abgehandelt werden. In schwierigen Fällen beraten Sie unsere Fachberater detailliert und objektbezogen.

Capatect Baustoffindustrie GmbH., A-4320 Perg, Bahnhofstraße 32, Telefon 0 72 62 / 560-0, Fax 0 72 62 / 560-2500, Internet: www.capatect.at, E-Mail: info@capatect.at

A-1110 Wien
Sofie-Lazarfeld-Str. 10
Tel. 0 1 / 20 146
Fax. 0 1 / 20 146-3504
wien@synthesa.at

A-3300 Amstetten
Clemens-Holzmeister-Str. 1
Tel. 0 74 72 / 64 4 24
Fax. 0 74 72 / 64 1 67
amstetten@synthesa.at

A-4053 Haid/Ansfelden
Betriebspark 2
Tel. 0 72 29 / 87 1 18
Fax. 0 72 29 / 87 1 18-5100
ansfelden@synthesa.at

A-5071 Salzburg-Wals
Viehhauser Straße 73
Tel. 0 662 / 85 30 59
Fax. 0 662 / 85 30 59-5511
salzburg@synthesa.at

A-6175 Kematen/lbk.
Industriezone 11
Tel. 0 52 32 / 29 29
Fax. 0 52 32 / 29 30
kematen@synthesa.at

A-6830 Rankweil
Lehenweg 4
Tel. 0 55 22 / 44 6 77
Fax. 0 55 22 / 43 6 73
rankweil@synthesa.at

A-8101 Gratkorn
Eggenfelder Straße 5
Tel. 0 31 24 / 25 0 30
Fax. 0 31 24 / 25 0 30-7525
gratkorn@synthesa.at

A-9020 Klagenfurt
Hirschstraße 38
Tel. 0 463 / 36 6 33
Fax. 0 463 / 36 6 43
klagenfurt@synthesa.at