

PRODUKTDATENBLATT

KLIMAX DÄMMSTOFFDÜBEL

PRODUKTBE SCHREIBUNG

Mithilfe des Klimax Dämmstoffdübels lassen sich WDVS-Dämmstoffplatten in den Stärken 40 – 210 mm sicher an der Wand befestigen. Der Dämmstoffdübel eignet sich für **Verankerungen in Kalksandvollstein, Kalksandlochstein, Mauerziegel, Hochlochziegel, Leichtbetonvollblock und Leichtbetonhohlblock**. Das Produkt besteht aus einem Dämmstoffdübel aus Kunststoff und einem Nagel aus galvanisch verzinktem Stahl mit einem aufgespressten Kunststoffkopf. Der Kunststoffkopf **vermindert die Bildung von Wärmebrücken** und dient außerdem dem **zusätzlichen Korrosionsschutz**.

Die Verarbeitung geschieht nach dem Prinzip eines klassischen Nageldübel.

VORTEILE

- Schnelle und wirtschaftliche Montage
- Universell einsetzbar für viele verschiedene Dämmstoffe und Untergründe
- Flacher Dübelkopf

MATERIAL

- Dübel: Kunststoff
- Nagel: Galvanisch verzinkter Stahl mit Kunststoffkopf

ANWENDUNGSBILD



Durch den Nagel weitet sich der Klimax Dämmstoffdübel, sodass eine feste Verankerung im Untergrund entsteht.



Dämmstoffdübel

Nagel

PRODUKTDATENBLATT

KLIMAX DÄMMSTOFFDÜBEL

ARTIKELTABELLE

Art.-Nr.	Abmessung Ød x L [mm]	Tellerdurchmesser Ø [mm]	Dämmstoffstärke [mm]	VPE
200027	8,0 x 90	60	40 – 60	250
200028	8,0 x 110	60	80	250
200029	8,0 x 130	60	100	200
200030	8,0 x 150	60	120	150
200031	8,0 x 170	60	140	150
200032	8,0 x 190	60	160	100
200033	8,0 x 210	60	180	100
200034	8,0 x 240	60	210	100

Falls Sie mit der Anwendung des vorliegenden Produktes, insbesondere mit dessen bestimmungsgemäßen Gebrauch nicht vertraut sind, so setzen Sie sich unbedingt mit unserer Abteilung Anwendungstechnik in Verbindung (technik@eurotec.team).