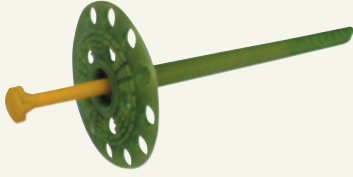


Uzunlukları yalıtım kalınlığına bağlı olarak değişen plastik, çelik ve vidalı dübeller.

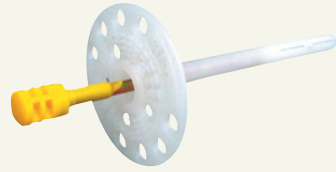


- PD095 - 95 mm.
- PD115 - 115 mm.
- PD135 - 135 mm.

Plastik Dübel (manto izopor ve manto foamboard uygulamaları için)

| | |
|--------------------------|---|
| Gövde | Polietilen (geri dönüşüm malzeme içermeyen) |
| Çivi | Poliamid (geri dönüşüm malzeme içermeyen) |
| Tutunma derinliği, h_v | $\geq 25 - 35$ mm. |
| Delik derinliği, t | 35 - 45 mm. |
| Matkap çapı | 8 mm. |
| Vurmalı montaj | |
| Dübel kafa çapı | 60 mm. |
| Taşıma gücü | 0,15 kN |

Sıva tutuşunu artırmak amacıyla tırmıklı baş

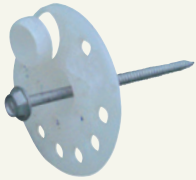


- CD095 - 95 mm.
- CD115 - 115 mm.
- CD135 - 135 mm.

Çelik Dübel (manto taşyünü uygulamaları için)

| | |
|--------------------------|---|
| Gövde | Polietilen (geri dönüşüm malzeme içermeyen) |
| Çivi | Çelik |
| Tutunma derinliği, h_v | $\geq 25 - 35$ mm. |
| Delik derinliği, t | 35 - 45 mm. |
| Matkap çapı | 8 mm. |
| Vurmalı montaj | |
| Dübel kafa çapı | 60 mm. |
| Taşıma gücü | 0,20 kN |

Sıva tutuşunu artırmak amacıyla tırmıklı baş



- VD090 - 90 mm.
- VD110 - 110 mm.
- VD130 - 130 mm.

Vidalı Dübel (terratherm-manto flex uygulamaları için)

| | |
|--------------------------|---|
| Gövde | Polietilen (geri dönüşüm malzeme içermeyen) |
| Vida | Çelik |
| Tutunma derinliği, h_v | ≥ 30 mm. |
| Vida kafa formu | Altı köşe |
| Vida çapı | 4,8 mm. |
| Dübel kafa çapı | 65 mm. |
| Taşıma gücü | 0,25 kN |

Sıva tutuşunu artırmak amacıyla tırmıklı baş



- GD180 - 180 mm.
- GD200 - 200 mm.
- GD220 - 220 mm.

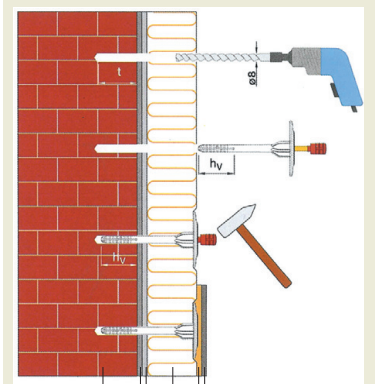
Gazbeton Dübeli (manto izopor, manto foamboard ve manto taşyünü uygulamaları için)

| | |
|--------------------------|---|
| Gövde | Polietilen (geri dönüşüm malzeme içermeyen) |
| Çivi | Çelik |
| Tutunma derinliği, h_v | $h_v \geq 110$ mm |
| Delik derinliği, t | $t > = 120$ mm |
| Matkap çapı | 8 mm. |
| Vurmalı montaj | |
| Dübel kafa çapı | 60 mm. |
| Taşıma gücü | |

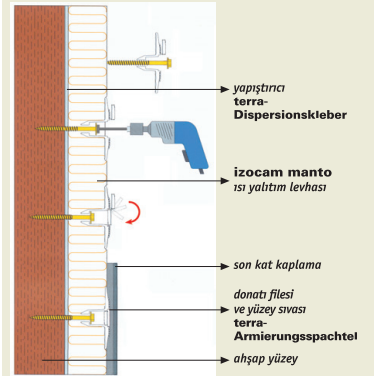
Yoğunluğu $< 0,4$ kg/m³, sıkıştırılma mukavemeti 0,2 N/mm² olan gazbeton için: 0,2 kN

Yoğunluğu $> 0,4$ kg/m³, sıkıştırılma mukavemeti 0,4 N/mm² olan gazbeton için: 0,5 kN

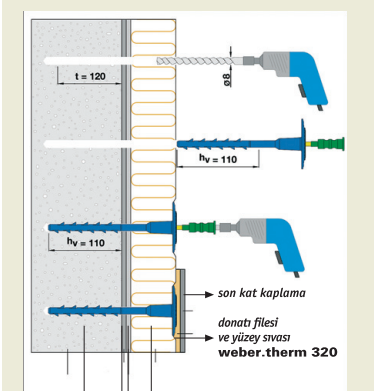
Sıva tutuşunu artırmak amacıyla tırmıklı baş



son kat kaplama
donatı filesi ve yüzey sıvası
weber.therm 320
izocam manto ısı yalıtım levhası
yapıştırma harcı
weber.therm 310
sıva
duvar



yapıştırıcı
terra-Dispensionskleber
izocam manto ısı yalıtım levhası
son kat kaplama
donatı filesi ve yüzey sıvası
terra-Armierungspachtel
ahşap yüzey



son kat kaplama
donatı filesi ve yüzey sıvası
weber.therm 320
izocam manto ısı yalıtım levhası
yapıştırma harcı
weber.therm 310
sıva
duvar