

## Capatect Dübeller

Capatect ısı yalıtım levhalarının yüzeylere sabitlenmesi ve rüzgâr vakumlama yüklerine karşı sistemin korunması amacı ile kullanılır. Matkap ile dübelin çapına uygun olacak şekilde delikler açılır. Dübel kovani açılan deliğe yalıtım levhasına bitişecek şekilde yerleştirilir, zeminin türüne göre plastik ya da çelik çivi yerine çakılır. Ortalama m<sup>2</sup>'ye 6 adet dübel kullanılır.

### CAPATECT STANDART DÜBEL (PLASTİK ÇİVİLİ)

Beton, dolu tuğla, delikli tuğla, gazbeton, hafif betondan mamul dolu ve boşluklu bloklarda kullanılabilir. Gazbeton yüzeylerde gazbeton dübelinin, tuğla yüzeylerde ise tuğla dübelinin kullanılması tavsiye edilir.



Tutunma derinliği :  $\geq 6,45 \text{ cm} \pm 0,4 \text{ cm}$   
Delik derinliği :  $\geq 7,45 \text{ cm}$   
Matkap çapı : 8-10mm

Dübel kafa çapı : 6 cm  
Uzunluk : 9,5 / 11,5 / 13,5 / 15,5 cm  
Ambalaj : 200 adet

### CAPATECT BETON DÜBELİ (ÇELİK ÇİVİLİ)

Beton, brüt beton, tünel beton, dolu tuğla, delikli tuğla, gazbeton, hafif betondan mamul dolu ve boşluklu bloklarda kullanılabilir. Gazbeton yüzeylerde gazbeton dübelinin, tuğla yüzeylerde ise tuğla dübelinin kullanılması tavsiye edilir.

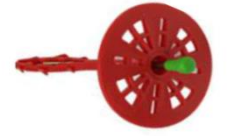


Tutunma derinliği :  $\geq 3 \text{ cm}$   
Delik derinliği :  $\geq 4 \text{ cm}$   
Matkap çapı : 8-10mm

Dübel kafa çapı : 6 cm  
Uzunluk : 9,5 / 11,5 / 13,5 / 15,5 cm  
Ambalaj : 200 adet

### CAPATECT TAŞYÜNÜ DÜBELİ (ÇELİK ÇİVİLİ)

Taşyünü levha uygulamaları için tasarlanmıştır. Özel tasarımı ve 9 cm çaplı başlığı sayesinde yüksek bir tutunma mukavemeti sağlar. Beton, dolu tuğla, delikli tuğla, gazbeton, hafif betondan mamul dolu ve boşluklu bloklarda kullanılır.



Tutunma Derinliği :  $\geq 6,45 \text{ cm} \pm 0,4 \text{ cm}$   
Delik Derinliği :  $\geq 7,45 \text{ cm}$   
Matkap Çapı : Boşluklu Yüzeyde 8,0 mm  
Dolu Yüzeyde 9,0 mm

Dübel Kafa Çapı : 9 cm  
Uzunluk : 11,5 / 13,5 / 15,5 cm  
Ambalaj : 200 adet

### CAPATECT TUĞLA DÜBELİ (PLASTİK ÇİVİLİ)

Delikli tuğla ve boşluklu yüzeylerde özel tırnaklı tasarımı ile daha fazla tutunma mukavemeti sağlar.



Tutunma derinliği :  $\geq 7 \text{ cm}$   
Delik derinliği :  $\geq 8 \text{ cm}$   
Matkap çapı : 10mm

Dübel kafa çapı : 6 cm  
Uzunluk : 13,5 / 15,5 cm  
Ambalaj : 200 adet

### CAPATECT GAZBETON DÜBELİ (PLASTİK ÇİVİLİ)

Gazbeton yüzeylerde özel tırnaklı tasarımı ile daha fazla tutunma mukavemeti sağlar.

Tutunma derinliği :  $\geq 6 \text{ cm}$   
Delik derinliği :  $\geq 12 \text{ cm}$  (11 cm için)  
 $\geq 15 \text{ cm}$  (14 cm için)  
Matkap çapı : 10mm

Dübel kafa çapı : 6 cm  
Uzunluk : 11 / 14 cm  
Ambalaj : 200 adet



### CAPATECT TAŞYÜNÜ DÜBEL PULU

Dış cephe ısı yalıtım sistemlerinde, taşyünü levha uygulamalarında tüm dübellere uygun olarak kullanılabilir. Dübellerin basma alanını genişleterek mükemmel bir tutunma sağlar.

Kafa çapı : 9 cm



---

## CAPATECT OSB DÜBELİ (Vidasız)

Os b ve benzeri prefabrike yüzeylerde kullanılmak üzere özel olarak üretilmiştir. Vida çapı, boyut tipi yüzeye göre değişeceği için **Capatect Os b Dübeli** vidasızdır.



Dübel kafa çapı : 6 cm  
Uzunluk : 2,5 cm

---

\*Bu teknik föy genel şartlar dikkate alınarak hazırlandığından yukarıda yeterli bulunmayan detaylar için teknik destek müdürlüğümüze danışınız. Aksi takdirde bilgi yetersizliği üretici firmaya sorumluluk yüklemez. Bu bilgilerin değiştirilme hakkı firmamızca saklıdır. Gerektiğinde ürünlerin sağlık-güvenlik-taşıma riskleri ve önlemleri ile ilgili ayrıntılı bilgilere Malzeme Güvenlik Bilgi Formundan ulaşabilirsiniz.