

KÖSTER® Comfortherm Yüksek Aderanslı Gazbeton Dübeli

Genel Bilgi :

KÖSTER Comfortherm Dış Cephe Isı Yalıtım Sistemi içinde sistem bileşeni olarak kullanılan KÖSTER Comfortherm Yüksek Aderanslı Gazbeton Dübeli yüksek kaliteli (virgin yani geri dönüşüm içermeyen) PE hammaddeden imal edilmiştir.

Özellikle gaz beton zeminlere yapılan uygulamalarda kullanılmak üzere geliştirilmiştir ve ters açılı derin dişleri sayesinde gazbetonun gevşek dokusunda dahi çok yüksek aderans ve sıyrılma değerlerine ulaşmaktadır. Bu sayede çok katlı binalarda ve rüzgarlı bölgelerde dahi sorunsuz uygulama garanti edilir.

60 mm çapında geniş başlık puluna sahip olan bu dübel EPS ve Neopor ısı yalıtımı levhalarının yapıştırıldıktan sonra tespit edilmesinde kullanılır.

Teknik Veriler:

Çekme dayanımı	60-65 kqf
Kesme dayanımı	190-195 kqf
Aderans	75-85 kqf
Ankraj derinliği (taşıyıcı yapı içine)	50 mm
Matkap çapı	10 mm
Dübel kafa çapı	60 mm

Kullanım Alanları :

Gazbeton duvarlarda yapılacak tespit işlemlerinde kullanılır.

Ölçüler – Adetler :

Ölçü (mm)	Kolide (adet)
60x10x110	1000
60x10x140	1000

Depolama :

Kuru ve serin ortamda, orijinal ambalajında depolayınız. Isı kaynaklarından uzak tutunuz.



Ölçü (mm)	Kolide (adet)	Kesme Dayanımı (kqf)	Çekme Dayanımı (kqf)	Adersan (kqf)
60x10x110	1000	190-195	60-65	75-85
60x10x140	1000	190-195	60-65	75-85

Teknik Üniversite Test Raporu No: 742/16.07.2002003