



Bolt



Ürün kartı



Genel bilgiler

Bolt taş granüllü kaplama, bitüm çatı kaplama levhalarına benzer olmakla birlikte, yapısı, şekli ve iki tarafında da alüminyum kaplı çeliğin sağlamlığı sayesinde hava şartlarına çok dayanıklıdır.



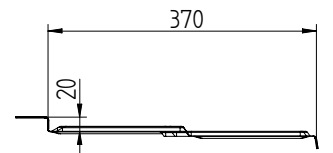
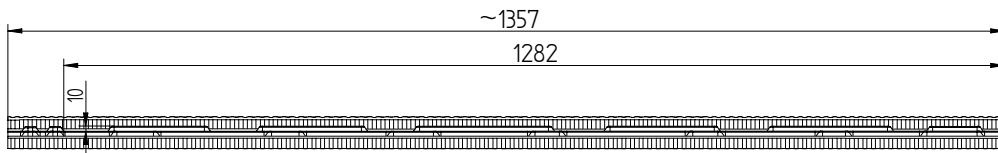
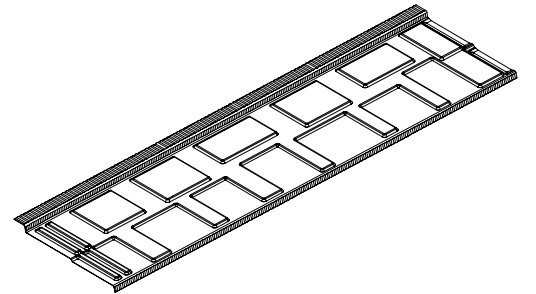
Teknik özellikler

Toplam genişlik:	~1357 mm	Profil derinliği:	10 mm
Gerçek kaplama genişliği:	1282 mm	Adım uzunluğu - Modül:	370 mm
Çelik kalınlığı + AZ:	min. 0,42 mm	Levha uzunluğu:	425 mm
Adım - kiremidin pozisyon farkı yüksekliği:	20 mm	M2 başına modül sayısı:	2,11 adet/m ²
Levha ağırlığı:	~3 kg		



Bolt - boyutlar, boylamsal kesit.

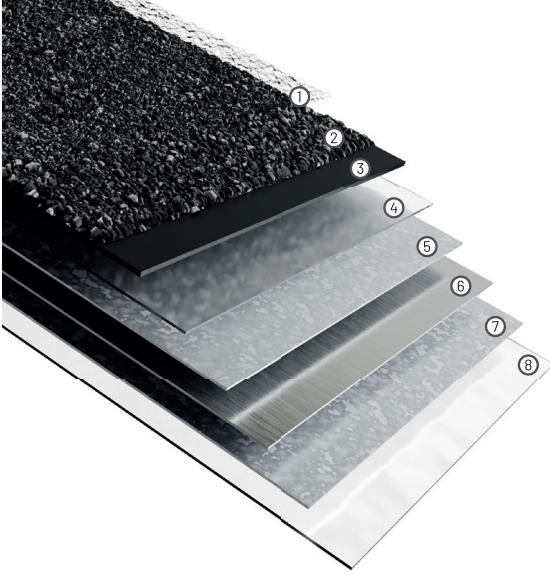
BOLT



Avantajlar ve özellikler

Bolt, çeliği ve taş granüllerini birleştirir. Doğrulanmış kaliteye ve sağlamlığa sahip olan bu ürün, doğaya uygun olup, gereksinimlerini karşılar. Özellikle çatı katına sahip olan kullanıcıların takdir edeceği ek özelliği, taş granüllerinin yağmur sesini iyi sindirmesidir.





BTR SYSTEMS GRANÜL KAPLI SAÇLARIN KAPLAMALARININ YAPISI

- | | |
|-----------------------------------|-----------------------------------|
| ① Renksiz akrilik kaplama | ⑤ Koruyucu alüzin tabakası |
| ② Doğal taş granülleri | ⑥ Çelik göbek |
| ③ Alt tabaka | ⑦ Koruyucu alüzin tabakası |
| ④ Koruyucu pasifleştirme tabakası | ⑧ Koruyucu pasifleştirme tabakası |



Kullanım Amacı

Hazır elemanlar halinde teslim edilen Bolt, 14°den küçük olmayan eğimli çatıları kaplamak için kullanılır. Taş granüllü çatı kaplama levhaları, binaların teknik projelerine, üreticinin kılavuzlarına ve montaj talimatlarına, geçerli standartlara, teknik mevzuata ve inşaat mevzuatına uygun olarak kullanılmalıdır.

Ürünümüz uzun, 60 yıllık garantiye sahiptir (bkz. www.btrsystems.eu web sayfamızda bulunan, ayrı garanti formu).



Test sonuçları / Dokümantasyon

Bolt inşaat ürünlerine dair geçerli Standartlara ve Yönetmeliklere uygun olarak düzenlenmiş olan Performans Beyanına sahiptir.

Bu belge, yerine getirilen siparişe eklenir (Kalite Kontrolü Bölümümüz ile irtibata geçin - talimatlar www.btrsystems.eu web sayfamızda bulunmaktadır).



Ek Bilgiler

Taş granüllü saca dair, uygun bir şekilde hazırlanmış olan nakliye, depolama, kesme ve bakım kılavuzumuz da mevcuttur. Onu okumak için, www.btrsystems.eu sayfamızı ve adresleri web sayfamızda bulunan Ticari Temsilcilerimizi ya da şirket şubelerimizi ziyaret edin.

