



## Storm



Ürün kartı



## Genel bilgiler

Storm doğadan esinlenir. Hem ahşaptan kurulan binalara, kütük evlerine ve sade, dizayn binalara tam uygun bir profildir. Derin, belirgin baskı ve düzenli olmayan desen, gerçek kiremidin ve doğal malzeme olan ahşabın özünü yansıtır.



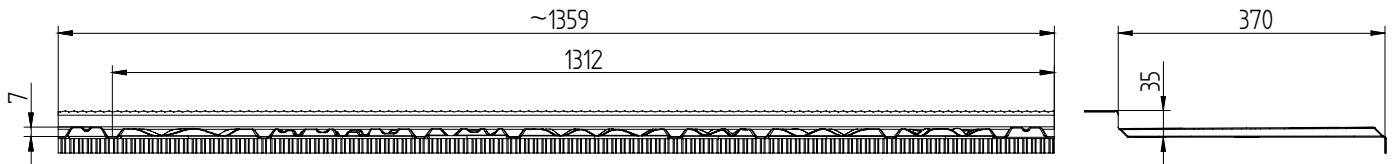
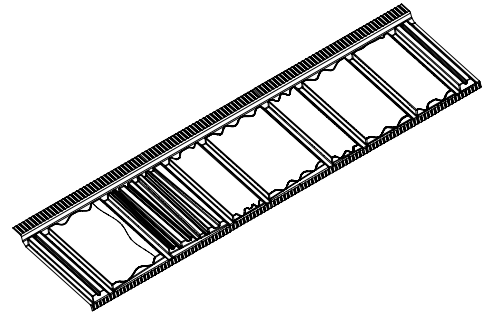
## Teknik özellikler

|   |              |                                     |                          |
|---|--------------|-------------------------------------|--------------------------|
| Toplam genişlik:                            | ~1359 mm     | Profil derinliği:                   | 7 mm                     |
| Gerçek kaplama genişliği:                   | 1312 mm      | Adım uzunluğu - Modül:              | 370 mm                   |
| Çelik kalınlığı +AZ:                        | Min. 0,42 mm | Levha uzunluğu:                     | 425 mm                   |
| Adım - kiremidin pozisyon farkı yüksekliği: | 35 mm        | M <sup>2</sup> başına modül sayısı: | 2,06 adet/m <sup>2</sup> |
| Levha ağırlığı:                             | ~3 kg        |                                     |                          |



Storm - boyutlar, boylamsal kesit.

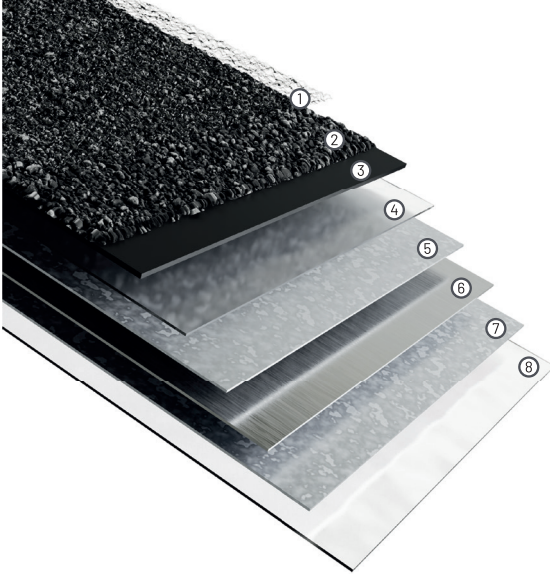
# STORM



## Avantajlar ve özellikler

Storm, 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. Kiremit pozisyonları arasındaki yüksek adım sayesinde Storm belirgin bir şekilde sahiptir.





## BTR SYSTEMS GRANÜL KAPLI SACLARIN KAPLAMALARININ YAPISI

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



### Kullanım Amacı

Hazır elemanlar halinde teslim edilen Storm, 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](http://www.btrsystems.eu) web sayfamızda bulunan, ayrı garanti formu).



### Test sonuçları / Dokümantasyon

Storm, 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](http://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](http://www.btrsystems.eu) sayfamızı ve adresleri web sayfamızda bulunan Ticari Temsilcilerimizi ya da şirket şubelerimizi ziyaret edin.

