



ANKARA BÜYÜKŞEHİR BELEDİYESİ  
ÇEVRE KORUMA VE KONTROL DAİRESİ BAŞKANLIĞI



# GAZEBO YAPIM TEKNİKLERİ

Emrah ARABACI



## 1. Aşama :

Gazebo yeterince güçlü olmalı. Her şeyden önce, binanın destekleneceği destekler kurulmaktadır. Bir Gazebo'nun olağan dik dörtgen şekli seçilirse, altı destekleyici destek bulunmalıdır. Bunlardan dördü köşelerde yer alıyor, iki tanesi uzun tarafların ortasında çatıyı destekler.



## 2. Aşama :

Ahşap direklerin uçları ağacı neme nüfuz etmekten koruyacak maddelerle muamele edilmelidir.

Direkler ve koruyucu maddeler çukura yerleştirildikten sonra çimento ile direklerin uçlarını sağlamlaştırmak için etrafına koruyucu maddenin içine dökülür.







### 3. Aşama :

Kolonların katı dikeyliği, desteğin uzunluğuna karşılık gelen ve kolonun yanlarına monte edilen özel bir şakayık ve ahşap çıtalarla kontrol edilebilir. Çözeltinin tam katılaşması için yaklaşık bir güne ihtiyaç olacaktır.

## 4. Aşama :

Yapının çatısı eklenmiştir.





## 5. Aşama :

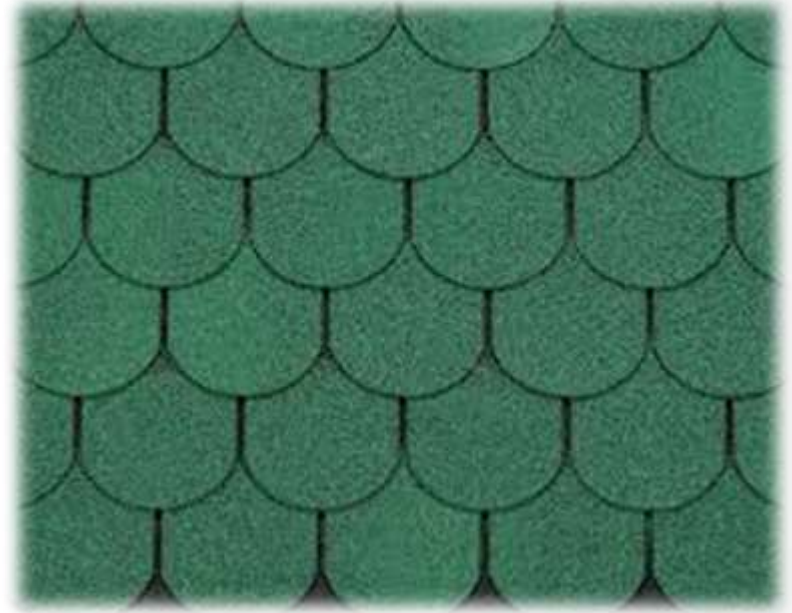
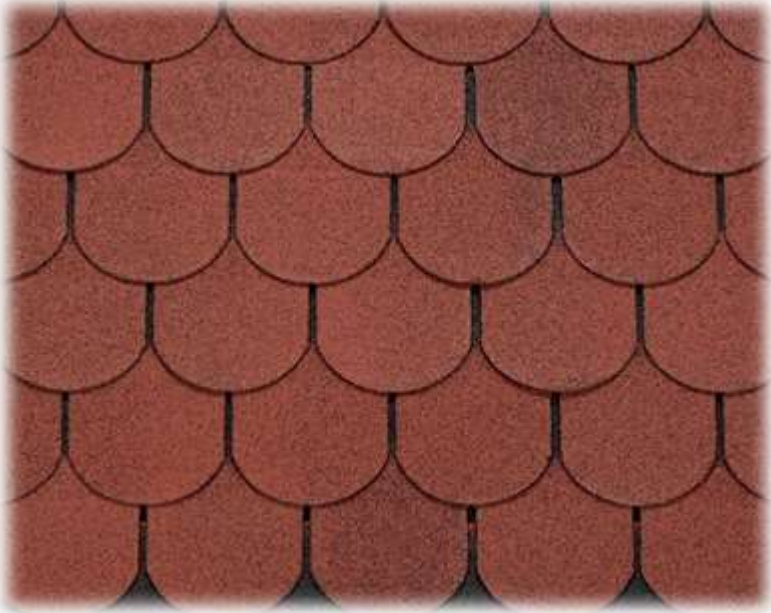


## 6. Aşama :

Çatının montaj işlemi tamamlandıktan sonra çatının ahşabını korumak için üzerine dalgalı çatı kaplama (Onduline Levha) malzemesi döşeyerek Gazebo muzun yapım aşaması tamamlanır.

Gazebo tavanı hazır olup dahili alanı sınırlamak için korkuluklar monte edilir.







## 7. Aşama :

Yapı son olarak vernik ve boya işlemi gerçekleştirilerek kullanıma hazır hale getirilir.



# Kaynakça

- 1) <https://www.youtube.com/watch?v=pV2CvoUdBk>
- 2) [https://www.google.com/search?q=Onduline+Onduline+Levha&safe=strict&tbm=isch&source=Int&tbs=isz:l&sa=X&ved=0ahUKEwjnzpyGp\\_XiAhVEUcAKHdl3DEgQpwUIIlg&biw=1600&bih=789&dpr=1#imgrc=cGfxtlKCT9dNhM:](https://www.google.com/search?q=Onduline+Onduline+Levha&safe=strict&tbm=isch&source=Int&tbs=isz:l&sa=X&ved=0ahUKEwjnzpyGp_XiAhVEUcAKHdl3DEgQpwUIIlg&biw=1600&bih=789&dpr=1#imgrc=cGfxtlKCT9dNhM:)



BİZİ TAKİP ETTİĞİNİZ İÇİN TEŞEKKÜR EDERİZ 😊



Emrah ARABACI

