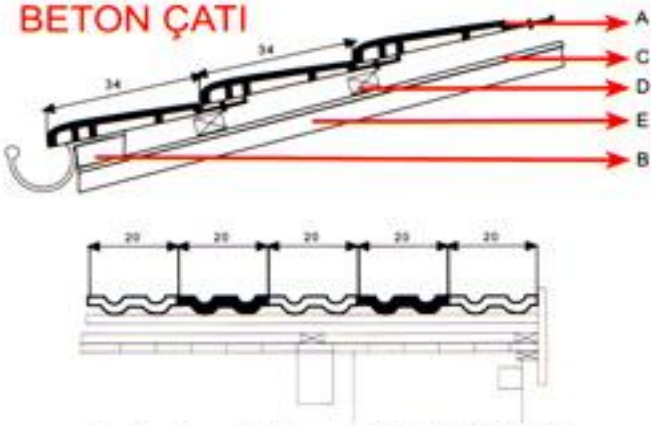
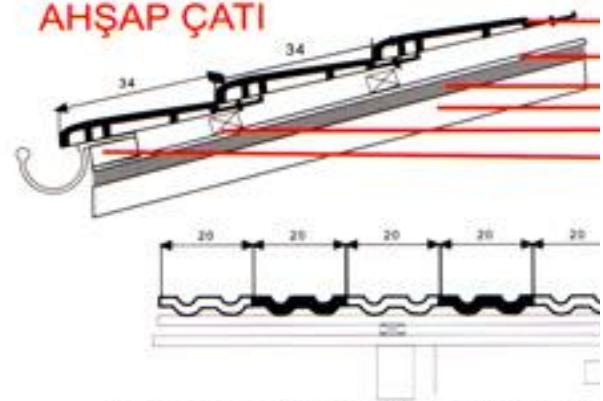


MARSİLYA KİREMİT UYGULAMA DETAYI

TEKNİK ÖZELLİKLER

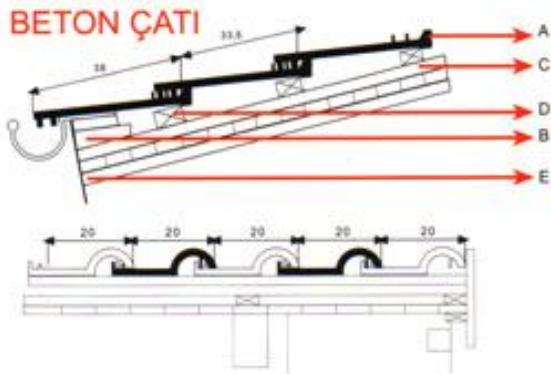


- A - Kaplama Malzemesi (MARSİLYA)
- B - Yükseltme Parçası
- C - İzolasyon Malzemesi
- D - Lata (2.5 x 5)
- E - Beton

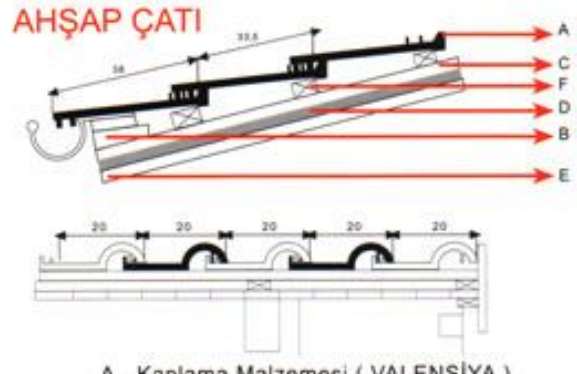


- A - Kaplama Malzemesi (MARSİLYA)
- B - Yükseltme Parçası
- C - İzolasyon Malzemesi
- D - Kaplama Tahtası
- E - Mertek (5 x 10)
- F - Lata (2.5 x 5)

VALENSİYA KİREMİT UYGULAMA DETAYI



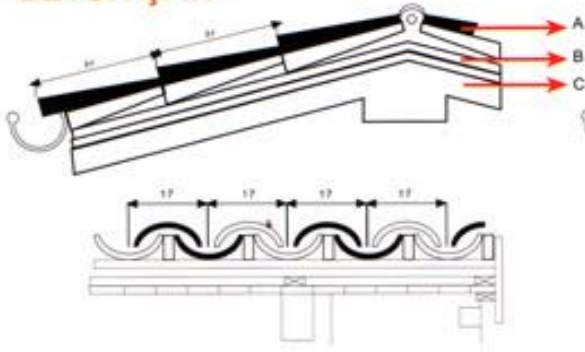
- A - Kaplama Malzemesi (VALENSİYA)
- B - Yükseltme Parçası
- C - İzolasyon Malzemesi
- D - Lata (2.5 x 5)
- E - Beton



- A - Kaplama Malzemesi (VALENSİYA)
- B - Yükseltme Parçası
- C - İzolasyon Malzemesi
- D - Kaplama Tahtası
- E - Mertek (5 x 10)
- F - Lata (2.5 x 5)

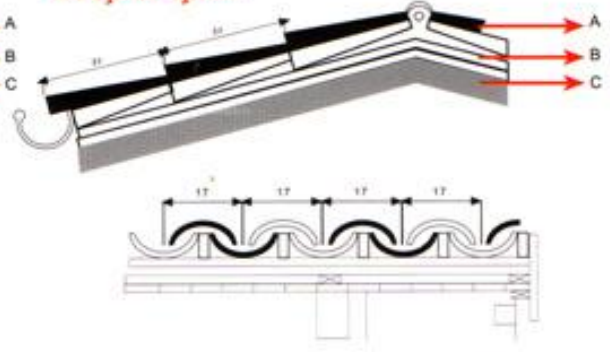
OSMANLI-ALATURKA KİREMİT UYGULAMA DETAYI

BETON ÇATI



- A - Kaplama Malzemesi (ALATURKA)
- B - İzolasyon Malzemesi
- C - Beton

AHŞAP ÇATI



- A - Kaplama Malzemesi (ALATURKA)
- B - İzolasyon Malzemesi
- C - Kaplama Tahtası