

**TEMEL UYGULAMA**



**UYGULAMA ÖNCESİ HAZIRLIK**

İŞLEM	EVET	HAYIR
Temelde taban grobetonu yapıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Beton yüzeyi kuru, düzgün ve ahşap mala pürüzlülüğünde mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Temelde, su basıncı etkisine karşı temel altı eksi kota drenaj borusu döşendi mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Temel yalıtımında su seviyesi yalıtım yapılacak yüzeyin altında mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Yüzey üzerinde aderansı azaltabilecek çıkıntılar, gevşek dolgular, kalıp yağı, gres, kür malzemeleri, tuz kusması gibi katmanlar temizlendi mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uygulama yüzeyi sağlam ve düzgün mü?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Temel perde yüzey betonlarında gerekli yüzey tamiratları veya sıva uygulaması uygun malzemelerle yapıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Uygulama kargir duvar ise; yüzey uygun malzeme ile tesviye edildi mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Perde duvar ve grobeton yüzey birleşiminde oluşan köşelerde ve perde duvarlarda oluşan iç köşelerde uygun tamir harçları ile 45°'lik pah uygulaması yapıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Perde duvar üzerinde oluşan dış sivri köşeler mekanik yöntemle yuvarlatıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Dilatasyon derzlerinde, soğuk derzlerde sürdürülebilir sızdırmazlığı sağlamak için detaya uygun çözüm detayı uygulamaları yapıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Temel perdelerinde tij delikleri uygun tamir harçları ile dolduruldu mu?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ürün uygulaması için min.+5°C ortam sıcaklığı, yağışsız olması gibi uygun koşullar var mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**UYGULAMA**

İŞLEM	EVET	HAYIR
Bitüm esaslı astar 400gr/ m <sup>2</sup> sarfiyat ile yüzeye sürülerek, kuruyuncaya kadar beklendi mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TS 11758-2 standardına uygun olarak temelde su basıncı ve binanın zemine uyguladığı basınca göre TS EN 13969'a göre üretilmiş örtü tip ve kalınlıkları seçildi mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Her iki katta da örtü <b>boyuna ek yerleri</b> bini payları <b>en az 15 cm</b> olacak şekilde kontrolleri yapılarak yapıştırıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Her iki katta da örtü <b>enine ek yerleri</b> bini payları <b>en az 10 cm</b> olacak şekilde kontrolleri yapılarak yapıştırıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Her iki kat örtüde aynı istikamete ve alttaki örtünün ek yerleri üstteki örtü ile ortalanacak şekilde (şaşırtmalı ) tam yapıştırma yöntemi ile uygulandı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Temel perdelerde örtüler su basman kotuna kadar devam ettirildi mi? (min. + 0,20 m toprak seviyesi üzerine)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Perdelerdeki Örtülerin en üst kotundan lama çakılarak kaymaya karşı önlem alındı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lama ağızları polisulfid esaslı mastikler ile kapatıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Temelde yapılan su yalıtımı detaya uygun olarak yatayda ve düşeyde koruma altına alındı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Grobeton üzerine uygulanmış bitümlü örtü jeotekstil keçe ile perde yalıtımında ısı yalıtım lehvası ve/veya drenaj levhası uygulanarak, koruma şapından ve geri dolgudan korundu mu?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bitümlü Örtülerin enine ve boyuna yapışma kontrolleri yapılıyor mu? ( Mala ucunu ek yeri ara kesitinde gezdirerek aralık olup olmadığını, ek yerlerinin tam yapıştığını kontrol etmek)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>

**TERAS ÇATI UYGULAMA**

**UYGULAMA ÖNCESİ HAZIRLIK**

İŞLEM	EVET	HAYIR
Suyu yönlendirmek için çatıda min. % 2 eğim betonu yapıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Beton yüzeyi kuru, düzgün ve ahşap mala pürüzlülüğünde mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Yatay ve düşey ara kesitlerde 45°C pahlar yapıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Çatılarda yatay ve düşey su çıkışları eğim betonu ile aynı seviyede mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Süzgeç delikleri boru çapına (min. Ø 100 mm) uygun açıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Çatı yüzeyinde yeterli sayıda su inişi var mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Ürün uygulaması için min.+5°C ortam sıcaklığı, yağışsız olması gibi uygun koşullar var mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>



**UYGULAMA**

İŞLEM	EVET	HAYIR
Bitüm esaslı astar 400gr/ m <sup>2</sup> sarfiyat ile yüzeye sürülerek, kuruyuncaya kadar beklendi mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
TS 11758-2 standardına uygun olarak çatıda TS EN 13707'ye göre üretilmiş örtü tip ve kalınlıkları seçildi mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Her iki katta da örtü, <b>boyuna ek yerleri</b> bini payları <b>en az 15 cm</b> olacak şekilde kontrolleri yapıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Her iki katta da örtü <b>enine ek yerleri</b> bini payları <b>en az 10 cm</b> olacak şekilde kontrolleri yapıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Her iki kat örtü de aynı istikamete ve alttaki örtünün ek yerleri üstteki örtü ile ortalanacak şekilde (şaşırtmalı ) tam yapıştırma yöntemi ile uygulandı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Çatılarda bitümlü örtüler en üst yatay katmandan min. 30 cm yukarı kadar parapet/duvar yüzeyinde devam ettirildi mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Parapetlerdeki / duvarlardaki örtülerin en üst kotundan lama çıkılarak kaymaya karşı önlem alındı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Lama ağızları polisulfid esaslı mastikler ile kapatıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gezilmeyen çatılarda detaya uygun olarak son UV dayanıklı örtü ile kaplandı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Hafif metal çatılarda ilk kat bitümlü su yalıtım örtüsü üzerine projesine uygun mekanik tespit yapıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Çatılarda detaya uygun kalınlıkta ve cinsten ısı yalıtım malzemesi kullanıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Gezilemeyen ters çatılarda su yalıtım örtüleri üzerine projeye uygun kalınlıkta uygun ısı yalıtım levhaları döşendikten sonra ayırıcı katman ve üzerine en az 5 cm kalınlıkta Ø 16-32 mm çakıl serildi mi?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
İç ve dış köşelerde bitümlü örtülerden oluşturulan takviye elemanları kullanıldı mı?	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>
Bitümlü örtülerin enine ve boyuna yapışma kontrolleri yapıldı mı? (Mala ucunu ek yeri ara kesitinde gezdirerek aralık olup olmadığını, ek yerlerinin tam yapıştığını kontrol etmek)	<input type="checkbox"/>	<input type="checkbox"/>