

## چک لیست عملیات "عایق کاری و آسفالت پشت بام"

نام پروژه: شماره قرارداد: نام پیمانکار:

نام ناظر: نوبت بازدید: تاریخ بازدید:

ردیف	شرح آیتم	نتیجه کنترل کیفیت توسط ناظر		توضیحات ناظر مربوطه	امضاء ناظر
		مورد تایید	عدم تایید		
۱	بررسی شیب بندی انجام شده و کنترل عدم هر گونه خرابی در سطح				
۲	تمیز کردن سطح قبل از عایق کاری به طوری که از هر گونه گرد و خاک و رطوبت عاری باشد				
۳	کنترل جنس قیر و گونی و بررسی سالم بودن گونی				
۴	کنترل صلاحیت عوامل اجرایی قبل از شروع عملیات				
۵	اجرای صحیح آسفالت نرم به ضخامت تقریبی دو سانتیمتر جهت آماده شدن دو لایه قیرگونی (در صورت عدم اجرای اندود ماسه و سیمان)				
۶	کنترل درجه حرارت محیط و قیر هنگام ریختن در محل (درجه حرارت محیط نباید از ۴ درجه و درجه حرارت قیر نباید از ۱۷۷ درجه بیشتر شود)				
۷	رعایت استفاده از قیر مناسب با توجه به شرایط آب و هوایی				
۸	کنترل میزان قیر مصرفی جهت اجرای عایق کاری				
۹	شروع قیرگونی از محل کف خوابها و رایزرها و رعایت پوشش گونی				
۱۰	اجرای صحیح لایه های گونی در جهت عمود بر یکدیگر و عایق کاری در دست اندازها، دریچه ها و داکتها				
۱۱	کنترل اورلپ ها در قیرگونی				

امضاء پیمانکار:

امضای سرناظر:

تأیید معاونت اجرائی:

ادامه چک لیست عملیات "عایق کاری و آسفالت پشت بام"

نام پروژه: شماره قرارداد: نام پیمانکار:

نام ناظر: نوبت بازدید: تاریخ بازدید:

ردیف	شرح آیتم	نتیجه کنترل کیفیت توسط ناظر		امضاء ناظر
		مورد تایید	عدم تایید	
۱۲	اجرای قشر نهائی قیر با ضخامت لازم جهت حفاظت از قیرگونی			
۱۳	کنترل محل تهیه آسفالت و مطابقت آن با مشخصات فنی			
۱۴	کنترل حرارت آسفالت زمان ریختن			
۱۵	عدم تخلیه آسفالت از کامیون به منظور حفظ درجه حرارت			
۱۶	مناسب بودن درصد قیر آسفالت			
۱۷	کنترل نسبی میزان تراکم آسفالت جهت به حداقل رساندن تخلخل			
۱۸	اجرای قشر مناسب آسفالت روی قیرگونی طبق اصول فنی			
۱۹	کنترل مشخصات فنی عایق پیش ساخته (جنس، ضخامت، کارخانه سازنده و...)			
۲۰	داشتن بیمه نامه و ضمانت نامه معتبر و تحویل آن در زمان تحویل موقت به دستگاه بهره بردار			
۲۱	اجرای پرایمر قبل از اجرای عایق پیش ساخته			
۲۲	کنترل کیفیت نصب عایق پیش ساخته (رعایت اورلب، شروع عایق کاری، نحوه قرارگیری و...)			

تأیید معاونت اجرائی:

امضای سرناظر:

امضاء پیمانکار: