

جمهوری اسلامی ایران				نقشه های جزئیات تیپ ساختمانی نشریه شماره ۱۶۷	
سازمان مدیریت و برنامه ریزی کشور				بخش دیوارها	
معاونت امور فنی					
دفتر امور فنی، تدوین معیارها و کاهش خطر پذیری ناشی از زلزله					
		جزئیات اتصال قاب در		دیوارهای آجری	
		جزئیات اتصال قاب در		جزئیات اتصال قاب فلزی در	
ساختمان کاربری اقلیم مکان	ساختمان کاربری اقلیم مکان	اسکلت بتنی و فولادی مسکونی و اداری مناسب هر اقلیم داخلی	ساختمان کاربری ماسونری مسکونی مناسب هر اقلیم داخلی	نام فایل: CCF4	

الف

Min. 100

پروفیل قاب در ۱

ملات ماسه سیمان به نسبت حجمی ۱:۳

چفت، جداکننده پروفیل و اندود نازک کاری

پوشش نهایی - طبق نقشه های معماری

آجر چینی ۱

شاخک فلزی ۱۲

الف

ملات ماسه سیمان به نسبت حجمی ۱:۳

پروفیل قاب در ۱

آجر چینی ۱

شاخک از تسمه به ضخامت حداقل ۳ میلیمتر و طول ۱۰۰ میلیمتر ۱۲

برش الف

۱- مطابق مشخصات فنی خصوصی

۲- سه عدد شاخک از تسمه یا ورق به ضخامت حداقل ۳ میلیمتر و به عرض ۴۰ میلیمتر به فواصل مساوی در ارتفاع قاب در نصب شود

۳- داخل پروفیل از ملات ماسه سیمان به نسبت حجمی ۱:۳ پر شود

مصالح، روشهای ساخت و ویژگیهای ساختار براساس ضوابط مقررات و دستورالعملهای مندرج در مشخصات عمومی کارهای ساختمانی نشریه شماره ۵۵ دفتر فنی، تدوین معیارها و کاهش خطر پذیری ناشی از زلزله و کتابهای اول و دوم این مجموعه خواهد بود.