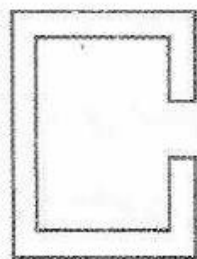


حل سوالات آزمون نظام مهندسی معماری اجرا - دی ۱۴۰۱

سوال ۵۵ - دفترچه 214-A

۵۵- برای تکیه‌گاه‌های بار ثقلی در نماهای خشک آیا می‌توان از پروفیل مشخص شده در شکل A به صورت عمودی استفاده کرد؟ از پیچ و مهره‌های مشابه شکل B چطور؟



A



B

(۱) بلی - بلی

(۲) بلی - خیر

(۳) خیر - خیر

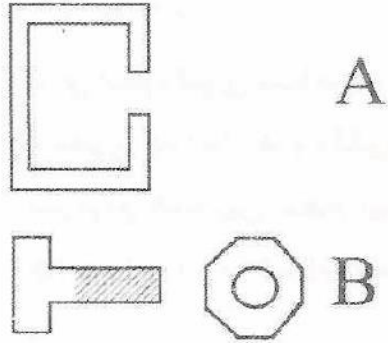
(۴) این قطعات مربوط به اجرای نمای خشک نمی‌باشد.

حل سوالات آزمون نظام مهندسی معماری اجرا - دی ۱۴۰۱

سوال ۵۵ - دفترچه 214-A



۵۵- برای تکیه‌گاه‌های بار ثقلی در نماهای خشک آیا می‌توان از پروفیل مشخص شده در شکل A به صورت عمودی استفاده کرد؟ از پیچ و مهره‌های مشابه شکل B چگونه؟



(۱) بلی - بلی

(۲) بلی - خیر

(۳) خیر - خیر

(۴) این قطعات مربوط به اجرای نمای خشک نمی‌باشد.



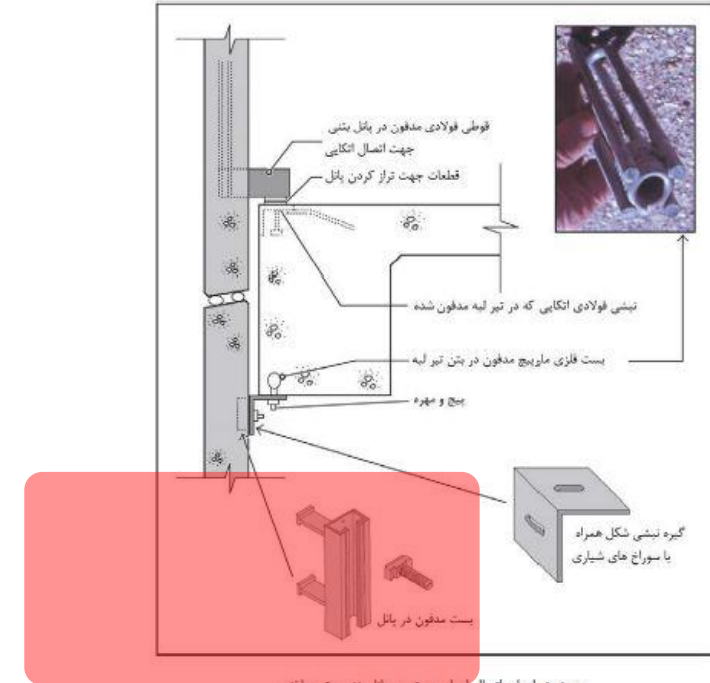
اطلاعات پرسش و انتخاب مبحث مرتبط

| مبحث؟ | پیوست 6 استاندارد 2800 | چون در صورت سوال، در مورد اجزای غیر سازه ای در زلزله، صحبت شده است. |
|------------|------------------------------------|------------------------------------------------------------------------------|
| فصل؟ | 1-6 اجزای غیر سازه ای معماری | چون در مورد نماها، صحبت کرده است. پس بخش 3-4-1-6 پیوست ششم استاندارد 2800 |
| صفحه و بند | گزینه 1 صفحه 32 | گزینه 2 صفحه 32 |
| | گزینه 3 صفحه 32 | گزینه 4 صفحه 32 |

با توجه به قسمت های مشخص شده،

در پیوست 6 استاندارد 2800، ویرایش چهارم، صفحه 32،

گزینه 1 منطقی است. و پاسخ این سوال است.



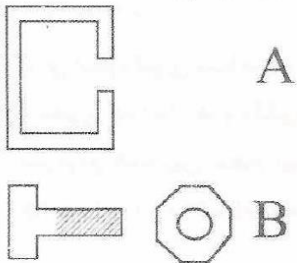
ب- نمونه اجرای اتصال لوبیایی به تیر در پاتل بتنی پیش ساخته

شکل پ-۲۷- نمونه هایی از اجرای اتصال لوبیایی در محل اتصال به تیر طبقه جهت جداسازی نما از جلیتایی داخل صفحه قاب سازمای

در نماهای آجری، نما باید در ترازى که دیوار خارجی مسلح شده است با بست به دیوار پشت مهار شود. در همان تراز باید یک عدد میلگرد در لایه نما نیز (مطابق شکل پ-۲۸-۶) قرار داده شود. جزئیات اجرای این نما به همراه دیگر الزامات اجرایی در شکل پ-۲۹-۶ نشان داده شده است. جزئیات مشروح در نشریه ۷۱۴ سازمان برنامه و بودجه ارائه شده است.

۵۵- برای تکیه گاه های بار ثقلی در نماهای خشک آیا می توان از پروفیل مشخص شده در شکل

A به صورت عمودی استفاده کرد؟ از پیچ و مهره های مشابه شکل B چگونه؟



(۱) بلی - بلی

(۲) بلی - خیر

(۳) خیر - خیر

(۴) این قطعات مربوط به اجرای نمای خشک نمی باشد.

حل سوالات آزمون نظام مهندسی معماری اجرا - دی ۱۴۰۱

سوال ۵۵ - دفترچه 214-A

۵۵- برای تکیه‌گاه‌های بار ثقلی در نماهای خشک آیا می‌توان از پروفیل مشخص شده در شکل A به صورت عمودی استفاده کرد؟ از پیچ و مهره‌های مشابه شکل B چطور؟



A



B

(۱) بلی - بلی

(۲) بلی - خیر

(۳) خیر - خیر

(۴) این قطعات مربوط به اجرای نمای خشک نمی‌باشد.

موضوع: نظام مهندسی معماری و عمران

دوره آزمون: دی 1401

مدرس: مهندس جالو

منبع: سافت سیویل

انتشار: بهار 1403

به سافت سیویل خوش آمدید...



اتفاقی نو در آموزش مهندسی عمران و معماری