

طرح معماری نما

1. مواد

در این طرح از سیمان پرتلاند 425، شن 0.75 میلی متر، ماسه 0.425 میلی متر، گچ سفید و آب استفاده شده است. (مجموعه آرماتور) در این نما از سیمان پرتلاند 425 و میلگرد A 12 میلی متر استفاده شده است.

2. مشخصات مصالح

- Exterior, Water and Dirt Resistant, UV Protective, Base B Color 9913 Matrix (مجموعه آرماتور)
- (مجموعه A 12 میلی متر M آرماتور) Anti-bacterial Mold and Fungus Resistant, Off White

3. مشخصات اجرایی

- ضخامت نما 2 سانتی متر خواهد بود.
- در صورت نیاز به آرماتور، سیمان پرتلاند 425 و میلگرد A 12 میلی متر استفاده خواهد شد.
- در صورت نیاز به گچ، گچ سفید و ماسه 0.425 میلی متر استفاده خواهد شد.
- در صورت نیاز به سیمان پرتلاند 425، سیمان پرتلاند 425 استفاده خواهد شد.
- در صورت نیاز به آب، آب تمیز استفاده خواهد شد.

4. جدول مشخصات فنی نما

ارتفاع (ft'in)	طول (ft'in)	مساحت
11'11"	1951'0"	Block A
10'4"	557'5"	Block B
10'4"	1940'8"	Block C
10'10"	140'11"	Block I
10'4"	400'9"	Block J
10'11"	173'10"	Block K
10'11"	203'8"	Block L
10'11"	101'0"	Block M
10'11"	3122'7"	Boundary Wall