

آرکیـتون

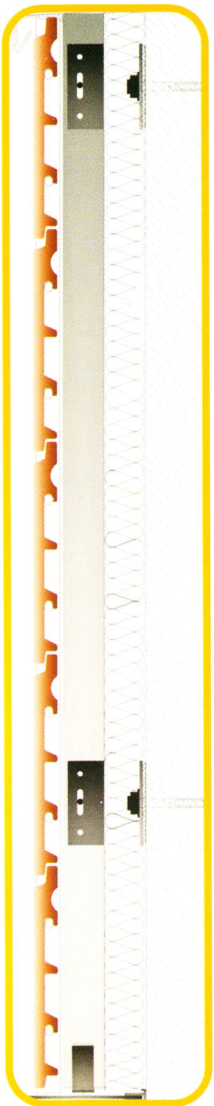
بلوکهای سفالی در ابعاد گوناگون تک
جداره و دوجداره.

ویژگی‌های فنی:

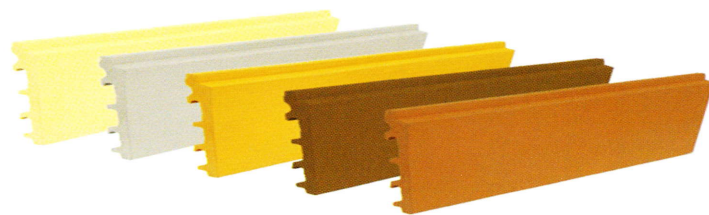
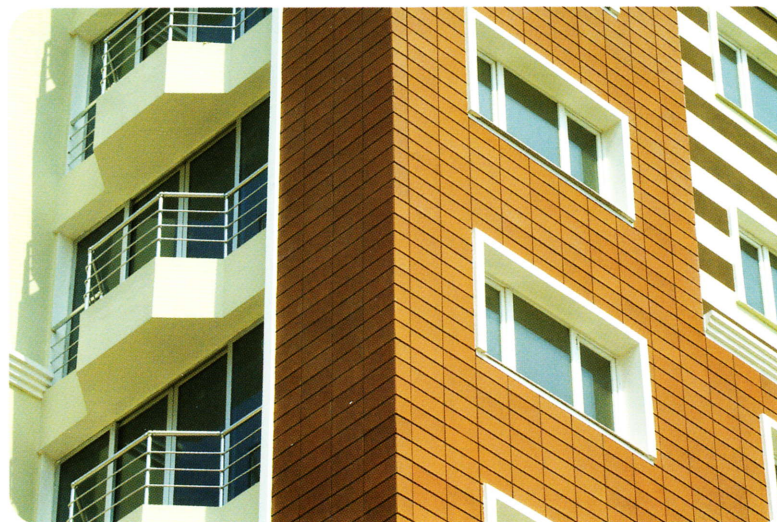
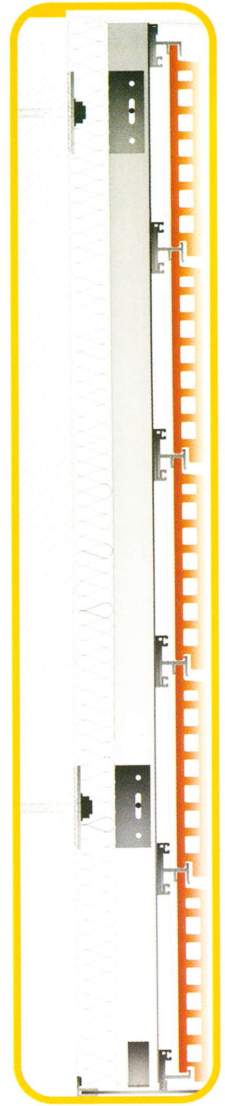
- سازگاری با محیط
- سطوح صاف و زیبا
- بسیار مقاوم در مقابل عوامل جوی
- عایق خوب حرارتی

ARCHITON

تک جداره



دو جداره



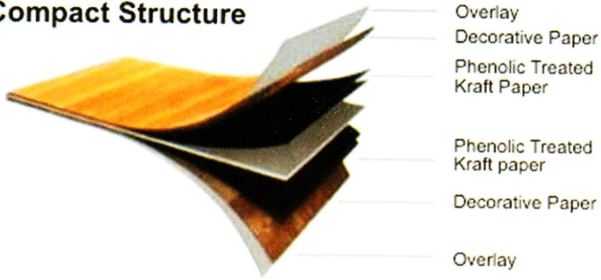
HPL (Highpressure laminate)

پوشش مناسب جهت نمای داخلی و خارجی ساختمانها در طرح و رنگهای متنوع.

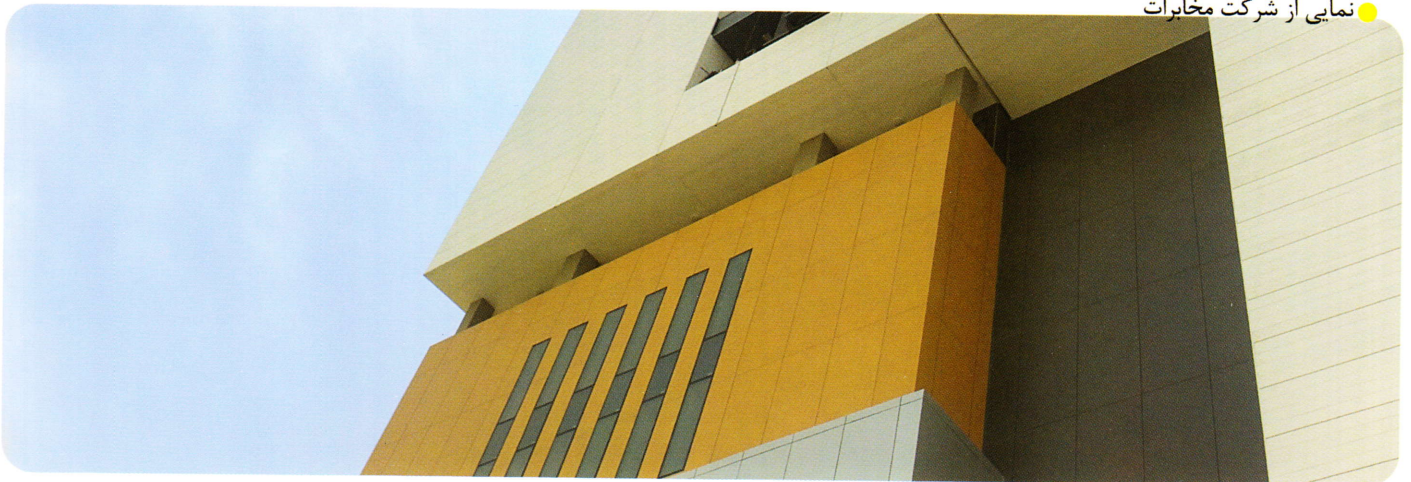
ویژگی های نمای HPL :

- مقاوم در برابر عوامل جوی
- مقاوم در برابر خش
- بی نیاز از شستشوی مداوم
- نمای سبک
- مقاوم در مقابل آتش سوزی (class 0)

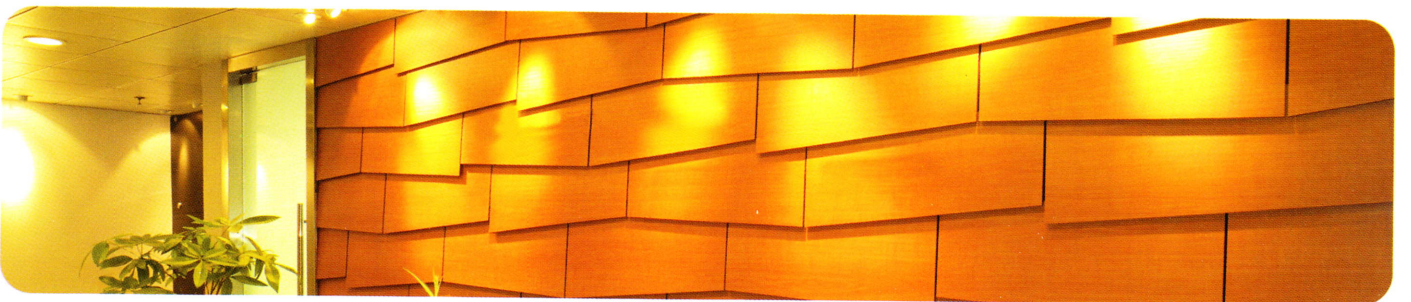
Compact Structure



● نمایی از شرکت مخابرات



● نمایی از مجتمع جام جم



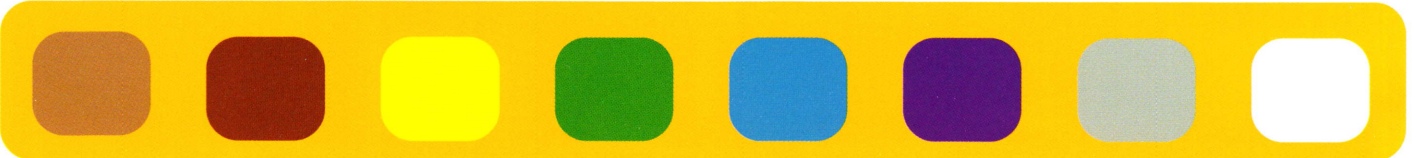
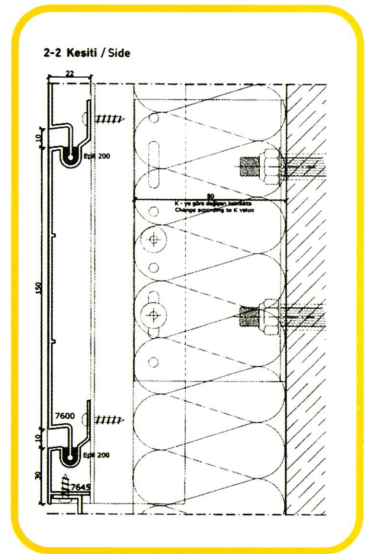
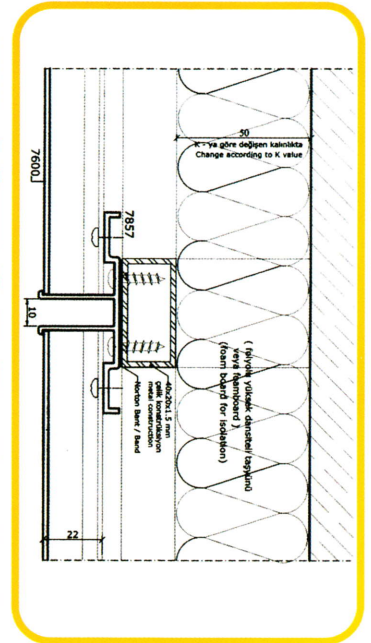
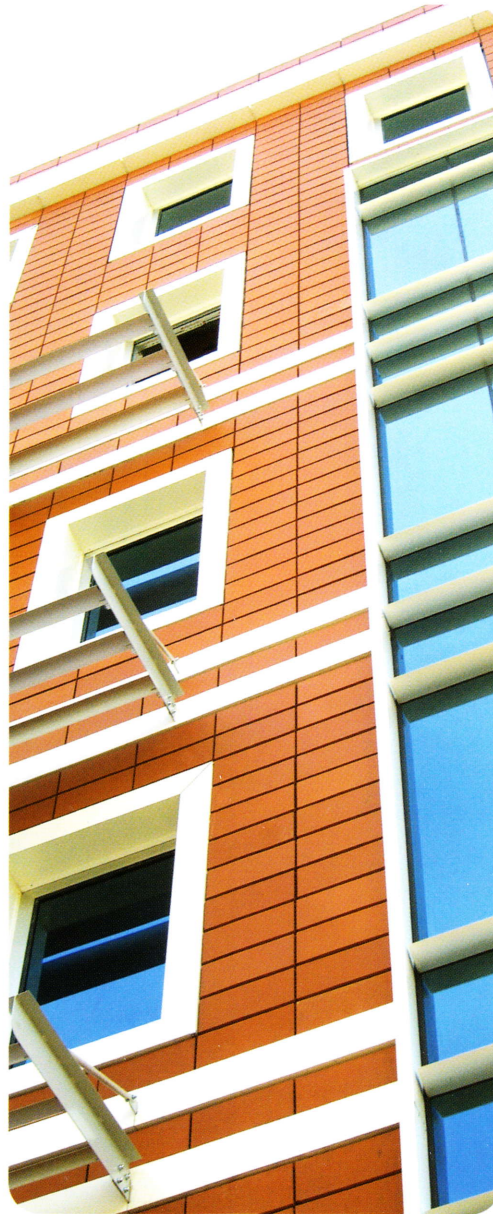
کوتتا:

صفحات آلومینیومی قالبی است که در ابعاد مختلف قابل نصب بر روی ساختمان است.

ویژگی‌های فنی:

- نمای کاملاً سبک
- رنگ‌های متنوع
- پوشش یکپارچه
- نمای با دوام

COTTA

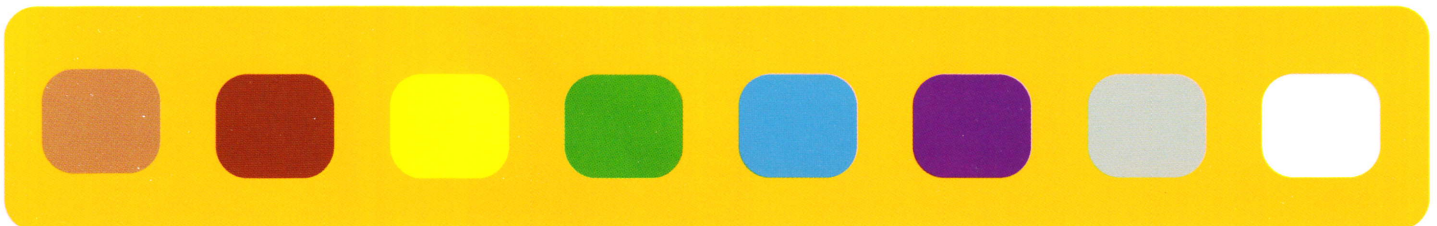


نمای آلومینیم کامپوزیت:

پوشش بناهای مدرن با ورق آلومینیم زیبایی خاصی به این بناها می‌دهد.

ویژگی‌های نما:

- طرح یکپارچه و زیبا
- مقاوم در مقابل زلزله و عوامل جوی
- امکان ایزولاسیون حرارتی
- سبکی در نما
- امکان اجرای طرحهای گوناگون معماری



GRC (Glass Fiber Reinforced Concrete)

قطعات پیش ساخته از بتن مسلح به الیاف شیشه

این قطعات در طرح و رنگ های متنوع بر اساس طراحی کلی نما تولید و سپس بر روی نما نصب می گردد.

ویژگی های فنی:

- توانایی اجرای جزئیات نما با دقت بالا
- در مقابل آتش سوزی مقاوم است
- ماندگاری بالای نما
- در مقایسه با مصالح مشابه سبکتر
- عایق مناسب حرارتی و صوتی

GRC

