

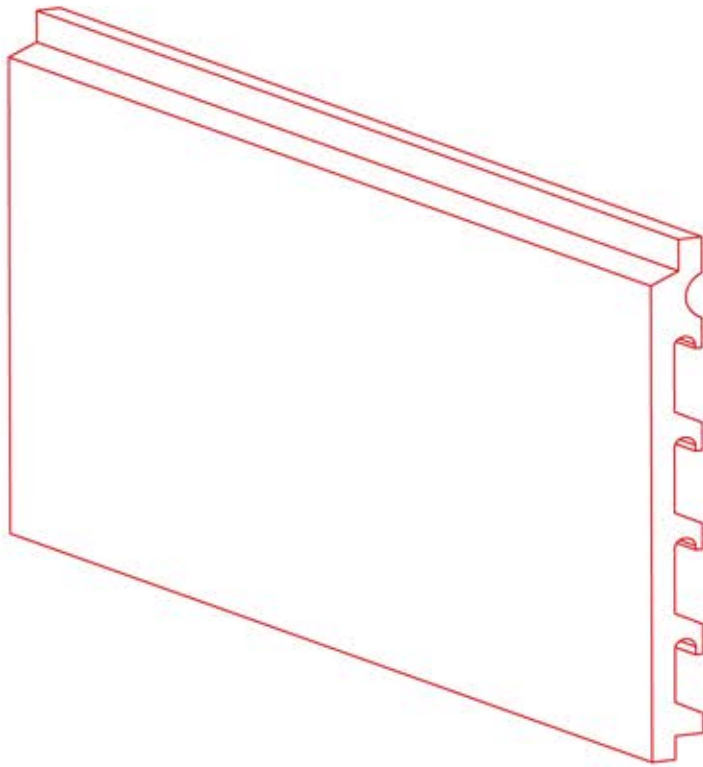


آجرهای ماندگار سهیل

soheil lasting bricks

سهیل، جلوه‌ای ماندگار





آجر نمای خشک

آخرین نوآوری آجرهای ماندگار سهیل، تولید نسل جدید آجر نمای خشک و آجر کف به روش اکستروژن برای اولین بار در ایران می‌باشد که علاوه بر لکبندی‌کمتر و استحکام بیشتر، از تنوع در رنگ، ابعاد و قابلیت سفارش‌پذیری برخوردار است. امروزه آجر نما خشک یک نیاز برای تکمیل مفهوم ساختمان‌های منحصر بفرد است. این سیستم جدید توانایی‌ده ترکیبی از ظاهر کلاسیک آجر با عملکرد بهتر نسبت به سایر محصولات مشابه می‌باشد. دلیل عدمه تولید آجر نما خشک با فن آوری اکستروژن تولید محصولی با قابلیت ایجاد تنوع در ظاهر ساختمان، سبک سازی و عایق بندی ساختمان بر اساس تامین مبحث ۱۸ مقررات ملی ساختمان می‌باشد. به دلیل استفاده از قطعات فلزی نگهدارنده محصولات آجر نما خشک، ضمن تسريع در روند اجرا در برابر زلزله این خواهد بود.



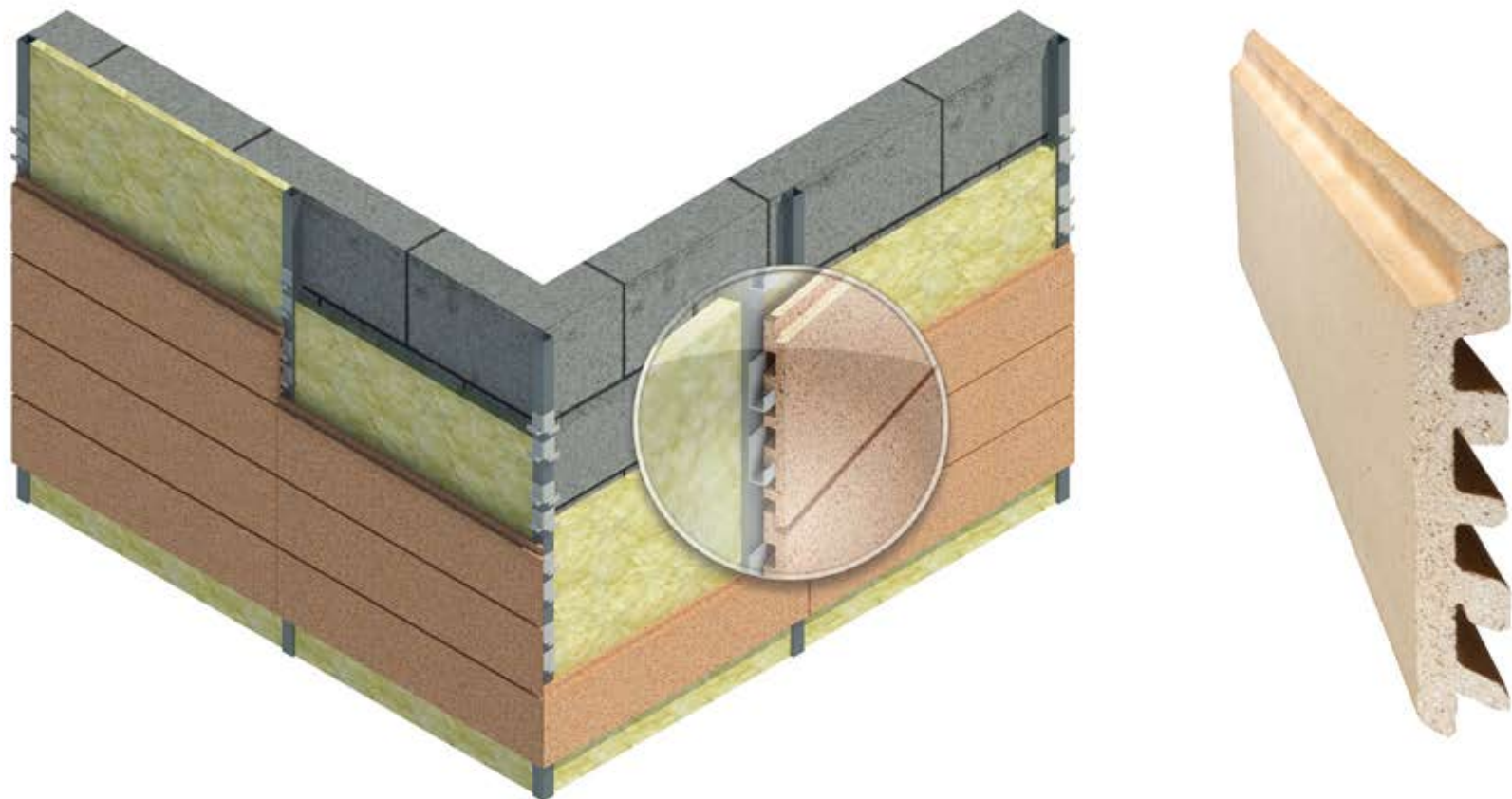


امتیازات استفاده از آجر نما خشک

- افزایش در سرعت اجرای نما
- عدم نیاز به استفاده از هرگونه ملات و یا چسب برای مستقر نمودن آجرها در جای خود
- امکان چیدن و برجیدن مکرر آجرها در جای خود
- قابلیت اجرای آجرنما خشک بر روی هر نوع دیوار و سازه با هر نوع ساختار
- امکان اجرای هر نوع سیستم عایق کاری در پشت آجرنما خشک
- تحمل نیروهای واردہ به ساختمان در اثر وزش باد و زلزله
- پایداری و طول عمر بسیار بالا به دلیل استفاده از پروفیل های ورق گالوانیزه یا استیل در اجرای نما خشک
- امکان اتصال نمای آجری با انواع نماهای دیگر همچون شیشه، سنگ و کامپوزیت
- عدم وجود رسوب به صورت شوره
- جلوگیری از هدر رفت آب به علت عدم مصرف ملات در اجرای نما خشک
- جلوگیری از هدر رفت انرژی سرمایشی و گرمایشی به علت وجود فاصله در بین سازه ساختمان و نما خشک اجرا شده
- امکان تعویض آجرها بعد از گذشت چندین سال بدون تخریب سازه
- امکان جایگایی نمای آجر خشک در مکان های موقت تحت عنوان دکورهای داخلی در ساختمان های استیجاری
- امکان سهولت اجرای نما خشک در ساختمان ها و برج ها با ارتفاع بلند
- امکان ایجاد دید دوطرفه در اجرای نما خشک بلوک



www.soheilbrick.com

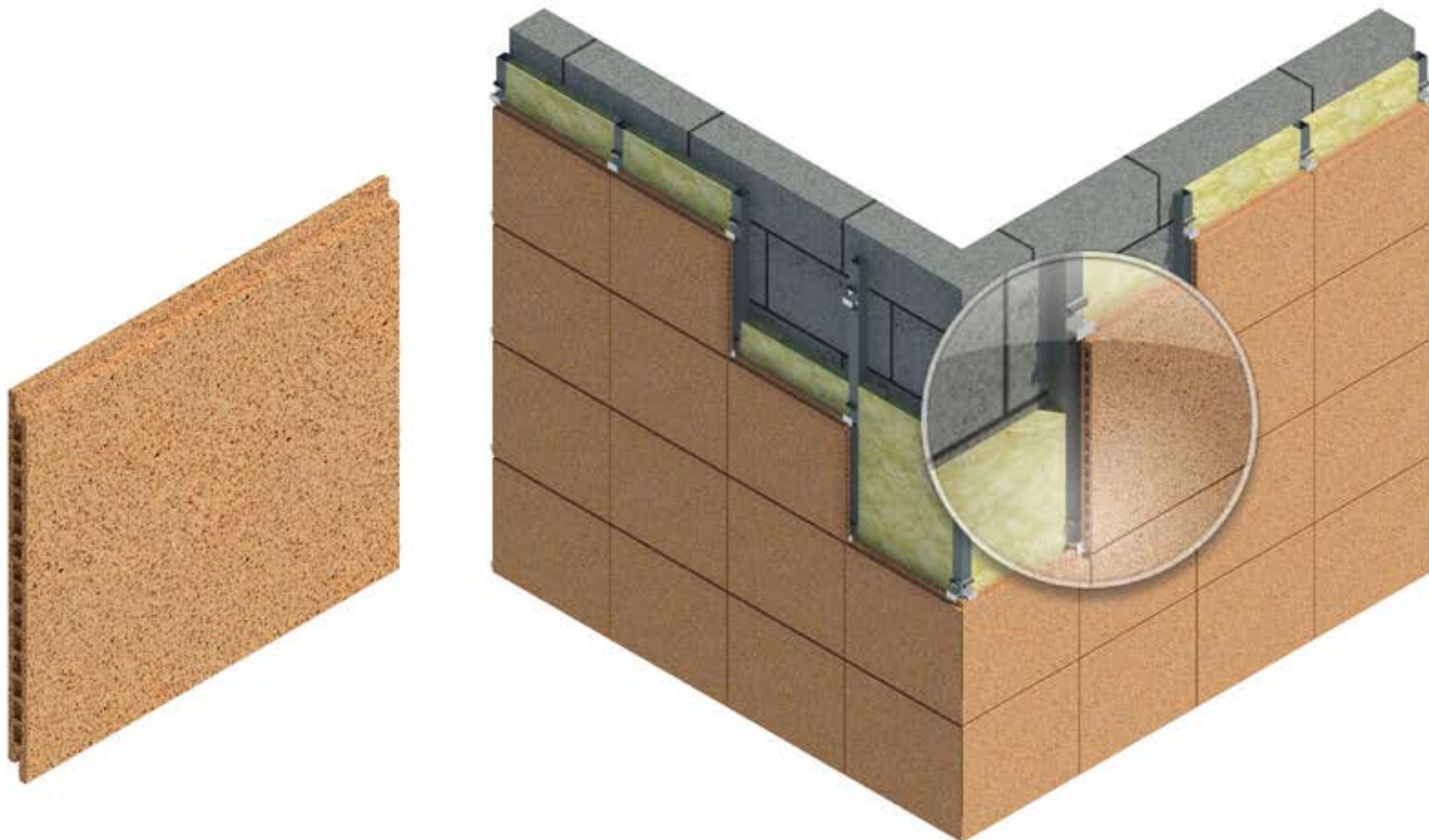


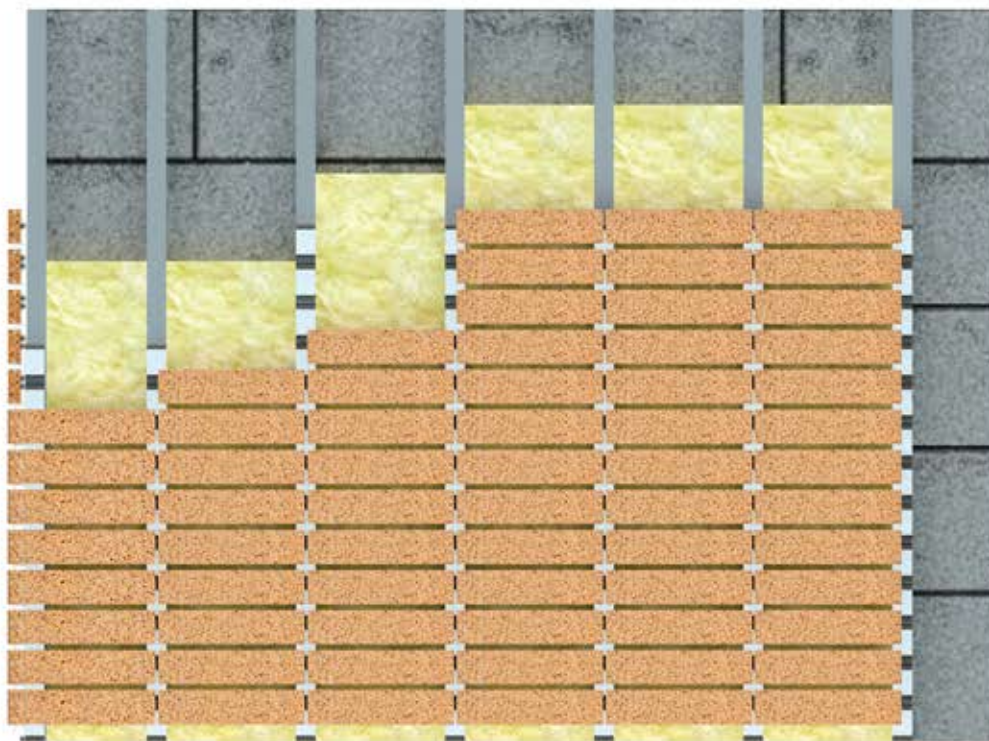
آجر نما خشک تراکوتا

3

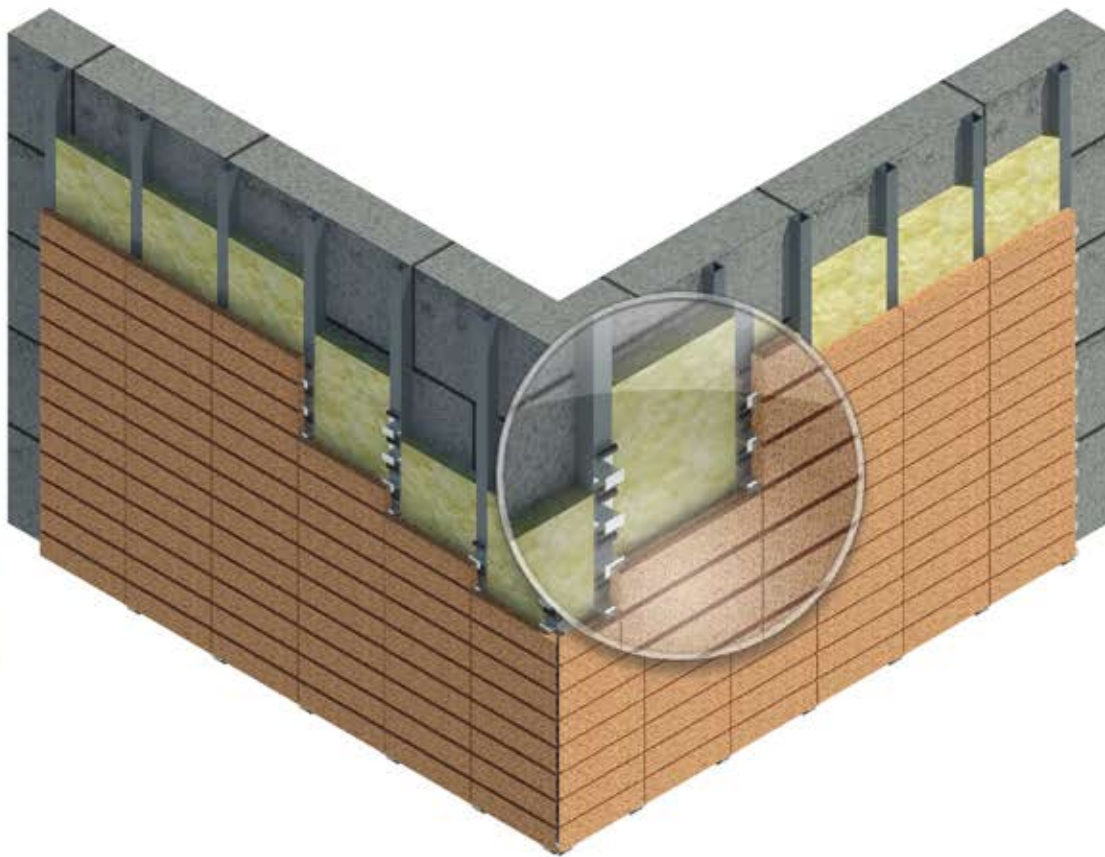
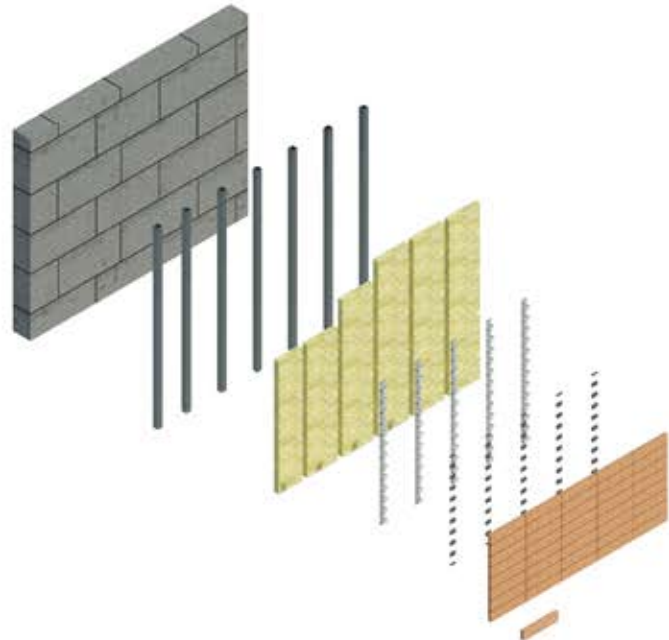


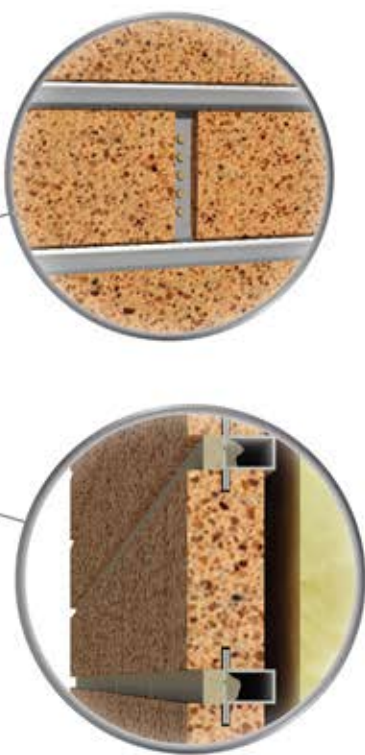
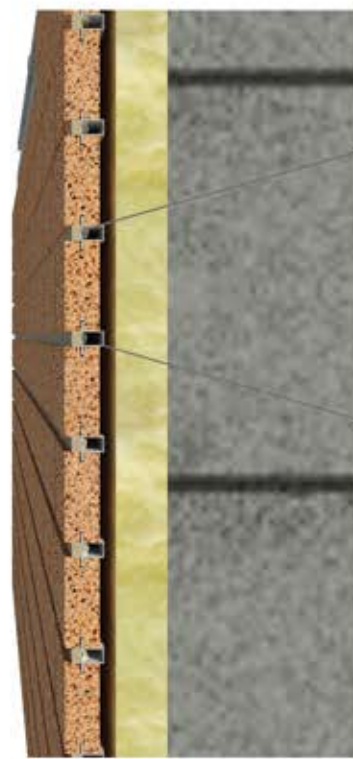
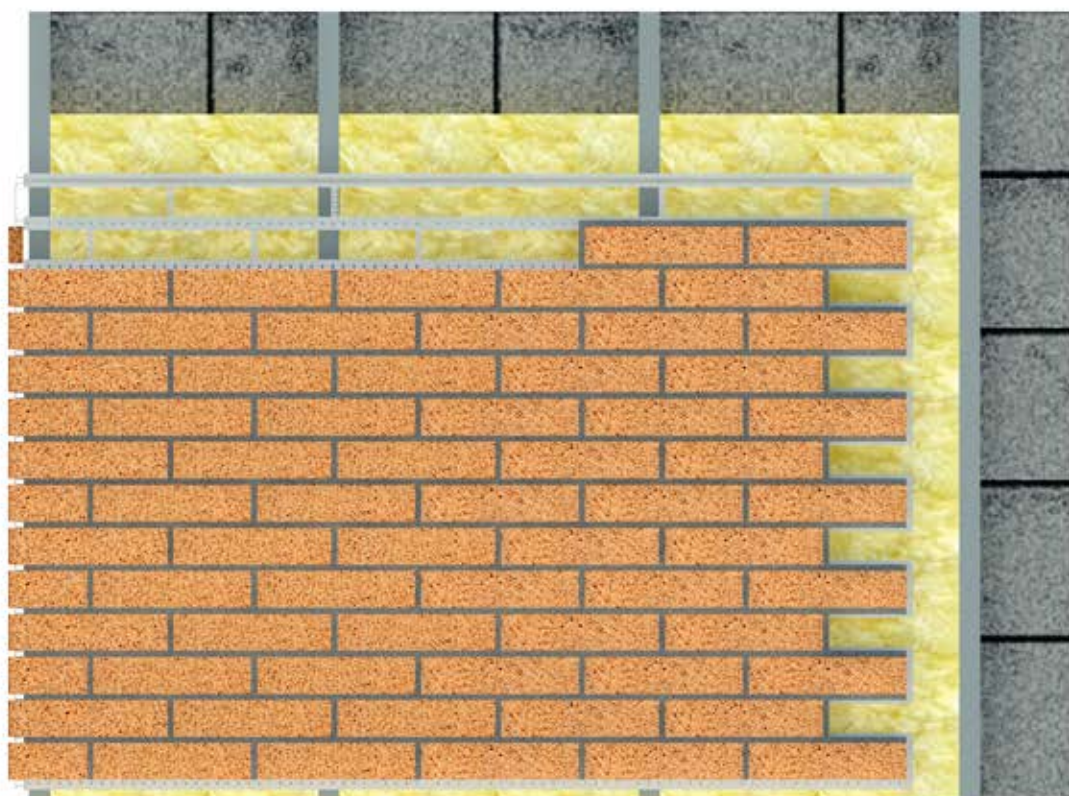
www.soheilbrick.com

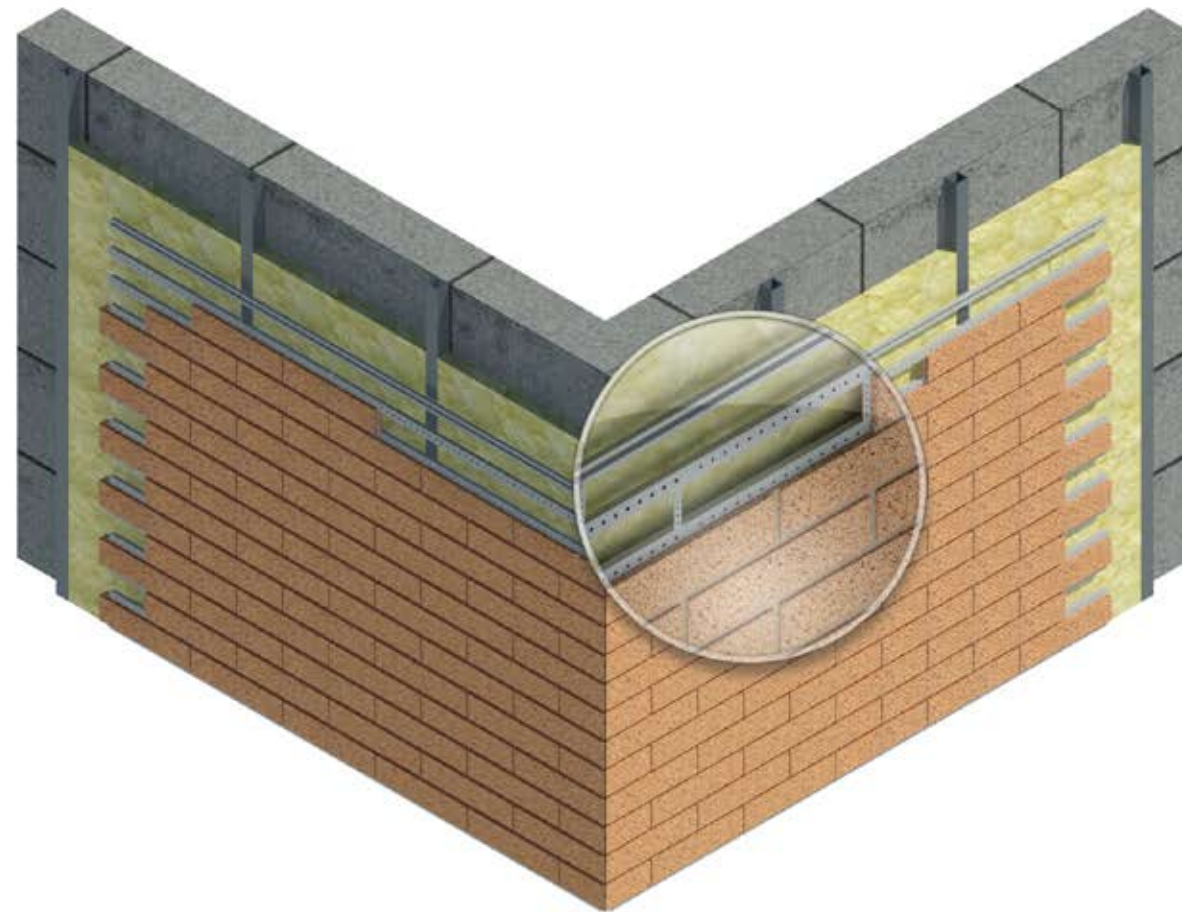


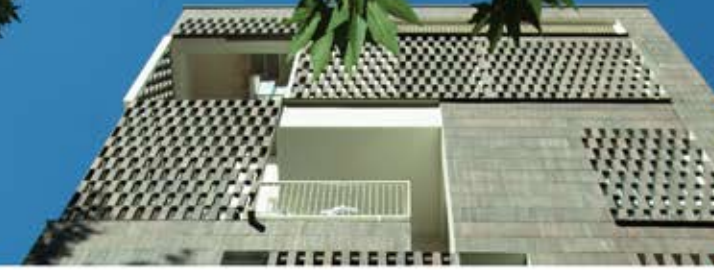


www.soheilbrick.com









در اجرای نما خشک بلوکی به علت وجود
فضای ایجاد شده توسط حفره های درون
بلوک عایق صوتی و حرارتی ایجاد شده است
که نیاز به عایق بندی پشت نما را ندارد.



آجر نمای خشک

- افزایش در سرعت اجرای نما
- عدم نیاز به استفاده از هرگونه ملات و یا چسب برای مستقر نمودن آجرها در جای خود
- قابلیت اجرای آجرنما خشک بر روی هر نوع دیوار و سازه در اجرای نمای خشک با وجود فضای لازم در پشت نما می‌توان از محصولات عایق مانند پشم شیشه و یا پشم سنگ استفاده نمود که باعث می‌گردد 35% تا 45% در هدر رفت انرژی صرفه جویی گردد با توجه به این که آجر نسوز خود نیز به تنها 20% تا 25% در هدر رفت انرژی صرفه جویی می‌نماید حال شما با استفاده از نمای خشک می‌توانید 55% تا 70% در هدر رفت انرژی صرفه جویی ایجاد کنید
- امکان اتصال نمای آجری به انواع نمایهای دیگر همچون شیشه، سنگ و کامپوزیت
- عدم وجود رسوب به صورت شوره
- صرفه جویی در مصرف آب
- جلوگیری از هدر رفت انرژی به علت وجود عایق و فاصله بین سازه ساختمان و نما خشک اجرا شده
- عایق بودن موتی در اجرای نما خشکهای بلوكی
- امکان جابجایی آجرنما خشک در مکان‌های موقت تحت عنوان دکورهای داخلی در ساختمان
- سهولت اجرای نما خشک در ساختمان‌ها و برج‌ها با ارتفاع بلند
- امکان ایجاد دید دوطرفه در اجرای نما خشک بلوك
- پایداری در مقابل نیروهای وارده در اثر زلزله و وزش باد
- استحکام و طول عمر بسیار بالا به دلیل استفاده از پروفیل‌های ورق کالوانیزه یا استیل در اجرای نما خشک
- افزایش 35% هزینه نسبت به نمای ملاتی

جدول مقایسه مزايا و معایب آجرهای نمای خشک با آجرهای نمای ملاتي

آجر نمای ملاتي

- کند بودن مدت اجرای نما
- استفاده از سیمان، ماسه، پودر بندکشی و آب که باعث آلودگی محیط کار و کثیفی سطوح آجر می‌گردد
- اجرای نما به صورت ملاتی فقط به روی دیوارهای سیمانی قابل اجرا هستند
- نبود فضا مابین سازه و آجر جهت اجرای عایق کاری
- عدم تحمل نیروهای وارده در اثر زلزله و باد
- امکان ایجاد رسوبهای نمکی به دلیل استفاده از ملاتهای نامرغوب به روی نما
- استفاده از آب برای ترکیب مصالح زیر ساخت آجر نما ملاتي
- در نمای ملاتي عایق موتی به دلیل نبود فضا مابین نمای اجرا شده و سازه کیفیت عایق موتی در نما خشک را ندارد
- عدم امکان جابجایی و اصلاح نمای اجرا شده ملاتي پس از اجرا
- عدم امکان اجرا در ارتفاع بالا نما ملاتي در ساختمان‌های بلند
- عدم امکان اجرا در طراحی نمایهای دو پوسته
- ارزانتر بودن قيمت آجر ملاتي نسبت به آجرهای نما خشک
- انعطاف پذيری وجود تنوع رنگ در آجرهای ملاتي

◆ دفتر مرکزی فروش : تهران، قیطریه، بلوار اندرزگو، نبش کوچه حسینی، ساختمان تیام، پلاک ۱۸، واحد ۳۱

◆ تلفن: ۰۲۱۲۲۶۸۰۰۸۲ ... ۰۲۱۲۲۶۸۰۰۸۴ ... واحد بازرگانی: ۰۲۱۲۲۶۸۰۰۸۳ ... ۰۲۱۲۲۶۸۰۰۸۵ ... فکس:

☞ @soheilbrick

◆ www.soheilbrick.com

◆ info@soheilbrick.com