



خاک، آب، آتش



تکنوآجر

TECHNO AJOR

شرکت تولیدی تکنوآجر در سال ۱۳۵۳ با هدف تولید انواع سفال نما (سفید و قرمز)، تیغه و بلوک تأسیس و مورد بهره برداری قرار گرفت.

کارخانه تکنوآجر با ظرفیتی بیش از ۲۰۰ میلیون قالب آجر در سال از آخرین دستاوردهای تولید از قبیل: انبار آماده سازی خاک، ماشین آلات تمام اتوماتیک، کوره تونلی و آزمایشگاه کنترل کیفیت استفاده می نماید.

آجر تکنوآجر دارای پروانه استاندارد آجر نما درجه یک با مقاومت فشاری 350 kg/cm^2 و درصد جذب آب $13/8\%$ قابل استفاده در مناطق مختلف آب و هوایی دنیا خصوصاً مکان های سردسیر می باشد.

شرکت تولیدی تکنوآجر با جایگزینی مستمر ماشین آلات مدرن به جای ماشین آلات قبلی در جهت بالا بردن میزان تولید، سرویس دهی و خدمات بهینه به مصرف کنندگان، اقدام به بهینه سازی تولید نموده است. آجر شرکت تکنوآجر با شهرت و سابقه طولانی محصولی قابل اعتماد مهندسين و معماران است. آجر تولید شده در شرکت تکنوآجر دارای مقاومت بسیار می باشد که این ویژگی علاوه بر زیبایی و اصالت از عمده ترین عوامل کیفی آن می باشد. شهرک های صنعتی بزرگ و کوچک در اقصی نقاط کشورمان با آجرهای تولید شده تکنوآجر بنا گردیده است.

شرکت تکنوآجر علاوه بر تأمین نیاز داخلی، با توجه به تجارب ارزنده صادراتی، محصولات خود را پس از کنترل و بسته بندی به کشورهای اروپایی، حوزه خلیج فارس و آسیای میانه، ارسال می دارد.

ارتقاء کیفی محصولات با سعی و کوشش چشمگیر و با استفاده از مدرن ترین دستگاه های تولید آجر همگام با صنعت و تکنولوژی برتر انجام می پذیرد.



خواص آجر

آجر دارای ظاهر بسیار زیبا و ویژه است و از هزاران سال پیش در تعیین سبک معماری مؤثر بوده و امروزه نیز از آجر به عنوان عنصری که در استحکام و زیبایی مؤثر است استفاده می‌کنند.

آجر پس از گذشت زمان زیبایی خود را حفظ می‌کند. معیار مؤثری که در انتخاب این مصالح در نما سازی، فرش کف و پوشش بام سفالی وجود دارد توانایی های بالای طراحی با آن است. زیرا آجر و سفال هماهنگی کاملی با رنگ های طبیعی داشته و دارای شکل و بافت جذابی هستند از این رو هرگاه بر اساس معیارهای مختلف، پیشرفت معماری در طی سده های گذشته بررسی شود آجر در مقایسه با مصالح دیگر برتری ویژه ای به عنوان عنصر ارتباط دهنده و تثبیت کننده داشته است.

از مهمترین ویژگی های آجر که اهمیت آن را به اثبات رسانیده و موجب گسترش استفاده از آن به عنوان یکی از مصالح ساختمانی مناسب تشخیص داده شده است مقاومت، دوام، نفوذناپذیری، پایداری ابعادی و زیبایی آن است و حتی در معماری مدرن ایران جایگاه خود را حفظ کرده است.

آجر برخلاف مواد مصنوعی به عنوان مصالح سازگار با محیط زیست، تولید و مورد استفاده قرار می‌گیرد و امروزه بنای آجری جزئی از طبیعت است که نه تنها هماوایی آن را به هم نمی‌زند بلکه رنگ و فرم بدیعی نیز به آن می‌بخشد.

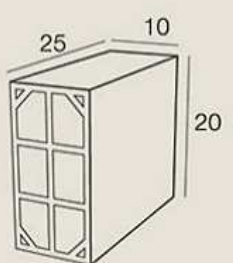

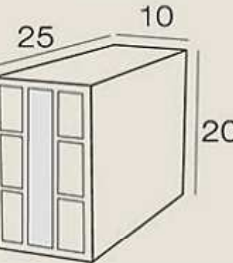

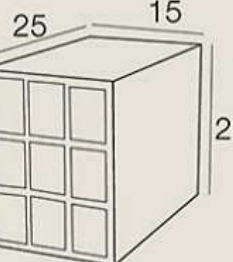

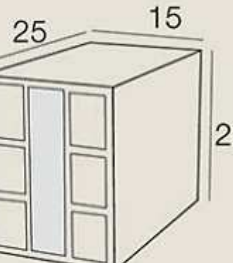

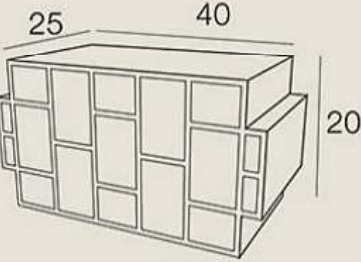

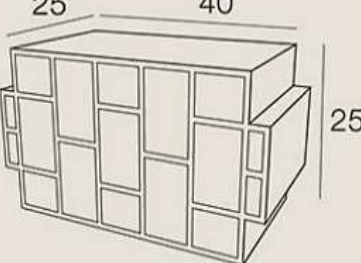



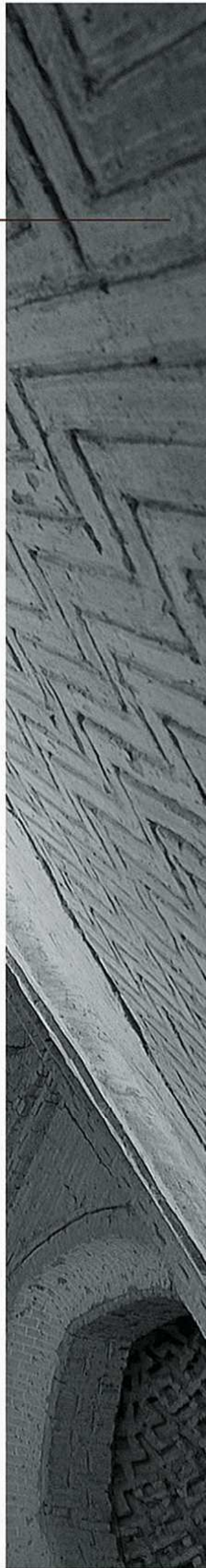
ویژگی های آجرهای تولیدی شرکت تکنوآجر

- کنترل کیفی روزانه در آزمایشگاه کنترل کیفیت کارخانه
- کنترل دوره ای کیفیت در آزمایشگاه های مرجع موسسه استاندارد و تحقیقات صنعتی ایران و مرکز تحقیقات ساختمان
- تولید مطابق استانداردهای جهانی با تنوع بسیار
- رواداری بسیار نزدیک، یکنواختی و اندازه های دقیق آجر جهت سهولت در امر بنا سازی و زیبایی بنا
- عدم تقعر و تحدب که موجب می شود پس از اتمام کار، بنا بسیار زیبا و یکدست بنظر رسیده و هنگام حمل و نقل گوشه آجر صدمه نبیند
- مقاومت فشاری بالا سبب شده است که آجرهای تولیدی تکنوآجر به عنوان عنصر سازه ای مرغوب معرفی شده، دوام زیادی داشته باشد و بتوان آن را با حداقل ضایعات تا مسافت های طولانی حمل کرد
- جذب آب مناسب موجب قوی شدن اتصالات آجر با ملات شده و در نهایت موجب استحکام بنا می شود
- پایین بودن میزان شوره زدگی، که این ویژگی موجب شده است بناهای ساخته شده توسط آجرهای تولیدی شرکت تکنوآجر، تا سال های زیاد زیبا و مقاوم باشد
- پایین بودن میزان مواد محلول آجرهای تولیدی، که مقاومت آجرها را در برابر مواد شیمیایی آسیب رسان، افزایش می دهد
- مقاوم در هر نوع آب و هوا (در هوای بسیار سرد، مقاوم در برابر یخ زدگی) و مقاوم در دمای هوای بسیار گرم و هوای مرطوب



مشخصات فنی تولیدات

وزن (گرم)		کد
۳۵۰۰		 T2
۳۵۰۰		 فوم دار T6
۴۰۰۰		 T3
۴۰۰۰		 فوم دار T5
۸۹۰۰		 B1
۱۰۶۵۰		 B2



مشخصات فنی تولیدات

وزن (گرم)	مشخصات		کد
۱۲۸۰	گلیهی		 A1
۱۲۸۰	قرمز		 A2
۲۵۰۰	گلیهی		 A3
۸۴۰	گلیهی		 A4
۱۶۸۰	گلیهی		 A5
۳۳۶۰	گلیهی		 A6



مشخصات شیمیایی و فیزیکی

شرح آزمایش	نتایج آزمایش	حدود قابل قبول
شکل آجر	سوراخ دار	نسبت حجم سوراخ ها به حجم آجر کمتر از ۲۵ درصد
مجموع ضخامت جداره سوراخ ها در طول (حداقل)	۳۸/۷۳	۳۵ درصد
مجموع ضخامت جداره سوراخ ها در عرض (حداقل)	۴۷/۵۰	۳۵ درصد
ترک خوردگی	قابل قبول	-
تقعر و تحدب (حداکثر)	قابل قبول	لبه بزرگ ترین سطح ۲ میلیمتر و لبه سطح متوسط یک میلیمتر
تناسب پراکندگی سوراخ ها	قابل قبول	-
میانگین مقاومت فشاری kg/cm^2 (حداقل)	۲۸۰	۲۵۰
میانگین جذب آب wt% (حداکثر)	۱۵/۳۰	۱۶
میزان شوره زدگی در سطح نما	کم	کم
مواد محلول wt% (حداکثر)	۰/۴	۰/۶
یخ زدگی	-	افت وزنی حداکثر ۳ درصد



واحد حمل و نقل و سرویس شرکت تکنو آجر

شرکت تابان گهر

دارای ۴۶ دستگاه کامیون می باشد، که شرکت تکنو آجر برای ارائه سرویس بهتر به کارگاه های ساختمانی از آنها استفاده می نماید.



مامیراث دار معماری پرشکوه ایران هستیم.

info@technoajor.com www.technoajor.com



مدیریت شرکت تولیدی تکنو آجر عقیده دارند که برای پیشرفت و بهبود سطح فرهنگی جامعه باید به موضوع تحصیل و کسب علم و دانش توجه بیشتری شود، از این رو اقدام به احداث چندین مدرسه و اهدای آن نموده اند.



ساخت و احداث مدارس

- مدرسه کریم قباثیان - ماهیدشت
- مدرسه مرتضی قباثیان - قصر شیرین
- مدرسه آناهیتا قباثیان - کرمانشاه
- مدرسه آتوسا قباثیان - کرمانشاه
- مدرسه بیتا قباثیان - پاکدشت (فرون آباد)
- مدرسه در حال احداث بنام احمد قباثیان - روستای ده پهن (توابع کرمانشاه)
- مدرسه در حال احداث بنام احمد قباثیان - کرمانشاه
- بیمارستان در حال احداث بنام احمد قباثیان - کرمانشاه



تکنو آجر شرکت تولیدی (سهامی خاص)

دفتر مرکزی:

تهران - بلوار کشاورز، شماره ۲۱۰، ساختمان تکنو آجر

کد پستی ۱۴۱۷۷۶۳۶۱۴

تلفن: ۸۸۹۶۴۸۶۶ - ۸۸۹۶۹۴۶۳ - ۸۸۹۵۸۱۶۰ - ۸۸۹۶۳۰۳۱ (سه خط)

فاکس: ۸۸۹۵۸۱۶۱



دفتر فروش ۲:

تهران - خیابان لواسانی (فرمانیه)، نرسیده به آبکوه چهارم، پلاک ۱۷۹

کد پستی ۱۹۳۶۶۴۷۷۱۳

تلفن: ۲۲۷۴۵۷۸۶

فاکس: ۲۲۷۱۳۶۶۶

کارخانه:

تهران - جاده خاوران، کیلومتر ۲۳

تلفن: ۲۳۵۸۳۹۳۵

تلفن فکس: ۲۳۵۸۳۹۳۶

