



The Best Brand OF
BIRCK
and STONE Material
Supply

کاتالوگ
مدهولات
آجر باشی

Contact Us

09132226241 / 03131304055
09139090540 / 03131304056

Isfahan.Habib Abad Inddustrial Town
اصفهان: منطقه صنعتی حبیب آباد

ajorbashi
 ajorbashi.com



آجر باشی

مهم ترین گزینه در انتخاب آجرنما نسوز برای مدرنیته نمودن جلوه ساختمان، آجرسفید می باشد که امروزه در صنعت بزرگ و بروز طراحی نما، بالاترین آیتم انتخاب متریال را به خود اختصاص داده است.

در مجموعه آجرباشی شما میتوانید در چند تیپ و مدل نسبت به فرآیند تولید و دانه بندی مختلف و همچنین سایز بندی متنوع این محصول را باضمانت 100% برای نمای ساختمان خود تامین نمایید. در این کاتالوگ با معرفی پروژه های اجرا شده و همچنین نوع محصولات این مجموعه آشنا می شوید.

از مواد و کانی های موجود در آنالیز خاک این محصول باید به موارد زیر اشاره نمود:

1. سیلیس
2. آلومینا
3. اکسید آهن
4. تیتانیوم

5. ترکیبات آلی {کربن،

6. ترکیبات قلیایی {اکسید سدیم و اکسید پتابسیم}

سایز قابلهای قابل توأمیت لین محصول

۷۲۵۳۱۴۲.۵	پلاک / قالب
۷۲۳۳۱۴۳	ضخیم / قالب
۷۲۳۳۱۴۷	شمش / قالب
۷۲۳۳۱۴۷	شمش لور / قالب
۸.۵×۷۶×۲.۵	چیت / قالب
۱۰×۶۰×۲.۳	تابل / قالب
۵×۶۰×۳	تابل / قالب
۲۵×۸۰×۳	تابل / قالب
۹۵×۸۰×۳	تابل / قالب
۲.۵×۳۱۴۳.۵	کرگرهای

آجر نسوز سفید



ajorbashi



ajorbashi.com



آجر باشی



ajorbashi



ajorbashi.com

آجر باشی



آجر باشی

اولین آجرنما تولید شده برای نمای اصلی ساختمان و بعدازآجر های نسوز صنعتی در طیف رنگ ارغوانی و جگری آجرنما نسوز انگلیسی می باشد خاک مورد نظر این نوع آجر از معادن بزرگ چهار محال بختیاری و آباده تامین می شود آنالیز این نوع خاک شامل، کائولین های قرمز، آلومینا، اکسید، سیلسیوم، اکسید آهن، اکسید پتاسیم، اکسید سدیم و مواد افزودنی و غنی شده دیگر می باشد و در شرایط حرارتی تا دمای 1/200 درجه سانتیگراد پخته می شود و به همین دلیل در مقابل شرایط جوی مختلف مقاومت بسیار بالایی داردکدهای رنگی این آجر از تیره با کد اختصاصی در مجموعه آجر باشی و به ترتیب As و به ترتیب A1,A2,A22,A3 و کد P به روشنترین حالت خود و رنگ پرقالی طبقه بندی می شود

سایز قالب های قابل تولید این محصول	
پلاک / قالب	۷۲۳۱۴۲.۵
شیخیم / قالب	۷۲۳۱۴۳
شمیش / قالب	۷۲۳۱۴۷
شمیش لورور / قالب	۷۲۳۱۴۷
چیت / قالب	۵۰۵۲۶۶۷.۵
قابل / قالب	۱۵۰۹۵۸۳
قابل / قالب	۵۰۶۰۵۸۳
قابل / قالب	۸۰۴۰۵۸۲.۵
قابل / قالب	۹۰۸۰۵۸۳
گرگرهای	۲۵۰۳۱۴۳.۵



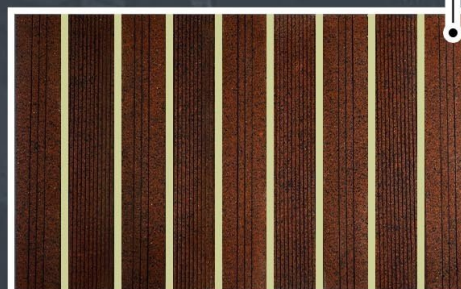


آجر باشی

آجر نسوز رندوم
آمریکایی



آجر نسوز تایل
۱۰*۶۰ طرح ترمودود



آجر نسوز A1
بند فابریک



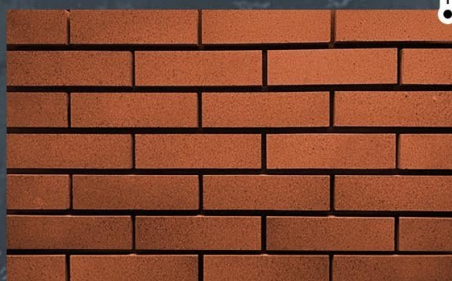
آجر نسوز رندوم
آمریکایی گرگره ای



آجر نسوز رندوم
ارگوانی



آجر نسوز فندقی



ajorbashi



ajorbashi.com

آجر نسوز انگلیسی





آجر باشی



نام شاموت در واقع از زبان آلمانی می باشد
ولاز لین رو به دلیل رنگ پندی پر تالی قا
کرم و قهوه ای کاربرد بسیار زیادی در
صنعت نمای ساختمان دارد. از موارد مثبت
این نوع آجر باید به مقاومت بسیار بالا در
شرایط چوی مختلف اشاره نمود و همچنین
چایگزین بسیار مناسب چوب در نمای
ساختمان های مدرن و سنتی میباشد

سایز/ قالب های قالب	
بلک/ قالب	۷×۳۱×۲.۵
پیغم/ قالب	۷×۳۱×۴
شیخ/ قالب	۷×۳۱×۷
شیخ لوره/ قالب	۷×۳۱×۷
چیت/ قالب	۵.۵×۲۶×۲.۵
تابل/ قالب	۱۰×۶۰×۳
تابل/ قالب	۵×۶۰×۳
تابل/ قالب	۲۰×۸۰×۳
تابل/ قالب	۹×۸۰×۳
گرجه ای	۲.۵×۳۱×۲.۵

آجر نسوز شاموتی



ajorbashi



ajorbashi.com





آجر باشی

آجر نسوز شاموتی
۱۰*۶۰ ا طرح چوب



آجر نسوز شاموتی
رندوم بلاتر



آجر نسوز شاموتی
انزو بی



آجر نسوز شاموتی
نخودی کرکره ای



آجر نسوز شاموتی
رندوم ژوپین



آجر نسوز شاموتی
نسکافه ای



ajorbashi



ajorbashi.com

آجر نسوز شاموتی





آجر باشی

آجر نسوز شاموتی
پر تقالی دانه دار



آجر نسوز شاموتی
زندوم فیدوک پلاس



آجر نسوز شاموتی
آنزو پر دانه



آجر نسوز شاموتی
طرح چوب شیار رستیک



آجر نسوز شاموتی
بُجْ



آجر نسوز شاموتی
تیروز



ajorbashi



ajorbashi.com

آجر نسوز شاموتی



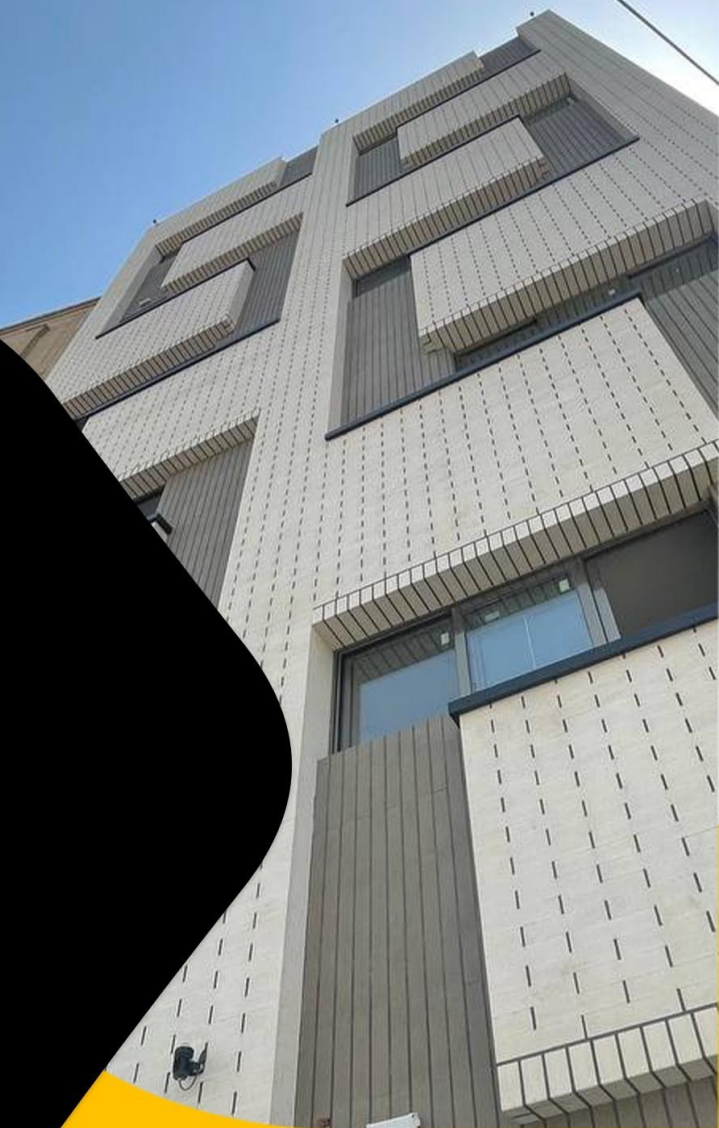


آجر باشی



دیدگاه معمار و طراح نمای پروژه ساختمانی نسبت به خلق اثر مانندگار اصرزه پیش رو در ارائه آثار تزئین و مدرن میباشد. آجر نسوز طوسی به دلیل رنگ خشنی و ترکیب بسیار موثر با آجر نسوز سفید بسیار توائسه جایگاه خوبی در بازار به خود اختصاص دهد. از موارد مشت این رنگ آجر میباشد به مقاومت بسیار بالا در شرایط جوی مختلف نام برد.

سایز قابلهای قابل تولید لجن محصول	
۷۲۵*۱۴۷*۲.۵	پلاک/قابلهای
۷۲۵*۱۴۷	شیخی/قابلهای
۷۲۵*۱۴۷	شیخی/قابلهای
۷۲۵*۱۴۷	شیخی لزور/قابلهای
۵۸۵*۱۴۷*۲.۵	چیت/قابلهای
۷۲۵*۱۴۷*۲.۵	قابلهای/قابلهای
۱۰۵*۶۰*۲.۳	قابلهای/قابلهای
۵۸۵*۶۰*۲.۳	قابلهای/قابلهای
۹۰۵*۸۰*۲.۳	قابلهای/قابلهای
۹۰۵*۸۰*۲.۳	گلکردهای



آجر نسوز طوسی



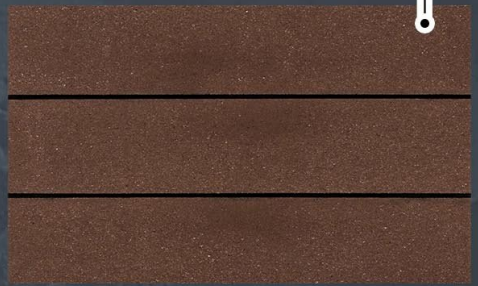
ajorbashi



ajorbashi.com

آجر باشی

آجر نسوز قهوه ای طرح
ترموود ساده تایل ۲۰*۸۰



آجر نسوز قهوه ای
رندوم شات پلاس



آجر نسوز قهوه ای
رندوم ماکیاتو



آجر نسوز قهوه ای
طرح ترمودد



خاک های نسوز موجود در محاذن کشور بالاترین نوع رنگ را در دنیا دارد و از این رو صنعتگران در راستای تولید آجر نسوز محصولات متنوعی توأم است. اند به بازار عرضه نمایند. آجر نسوز قهوه ای از جمله متریال مورد استفاده برای چایگیری ترمودد(چوب) به شمار میرود. مقاومت بالای آجر نسوز قهوه ای کم ظیر میباشد به گونه ای که اگر آجر را نسبت به ترموده های اجرایی در فمای اصلی ساختمان در طی ۵ سال در دو پروره مقایسه نماییم، ترمود دچار تنشیز بافت و رنگ می شود ولی آجر نسوز قهوه ای طرح ترمود هیچ مشکلی برای ساختار و رنگ آن به وجود نمی آید.



آجر نسوز قهوه ای



ajorbashi



ajorbashi.com



آجر باشی



در گذر زمان و با پیشرفت علم طراحی نما و هنر سبک شناسی در معماری مدرن، آجر نما نسوز مشکی جایگاه خوبی را در شاخمن نمودن نمای ساختمان و همچین ترکیب با رنگ های آجر نسوز سفید و حتی طوسی جایگاه مشهوری را به خود اختصاص داده است. از نظر مقاومت، این نوع آجر در بالاترین سطح آیتم های استاندارد قرار دارد آنالیز خاک آجرهای نسوز مشکی شامل: ترکیب خاک نسوز انگلیسی و منگز می باشد

سایز قابلهای قابل تبلید این محصول	
۷۲x۳۱x۲.۵	پلاک ۷/۱
۷۲x۳۱x۲	شیشه/قابلهای
۵.۵x۲۶x۲.۵	چیز/قابلهای
۲.۵x۳۱x۲.۵	کرکره ای

آجر نسوز مشکی

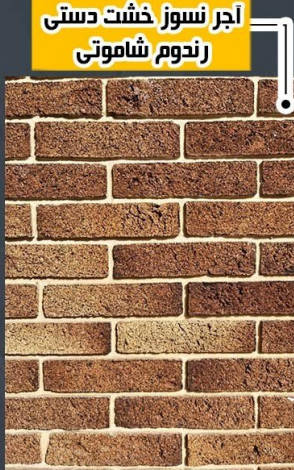
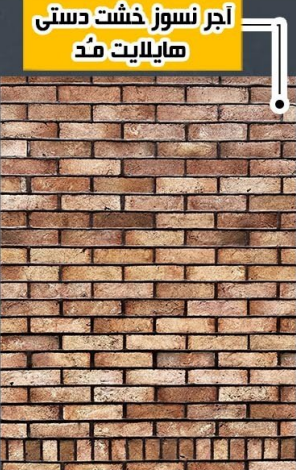


ajorbashi



ajorbashi.com

آجر باشی



بهترین انتخاب برای جلوه رستیک طبیعی (روستایی) نمای ساختمان و حتی سطوح دکوراتیو داخلی، آجرهای خشت دستی می‌باشد و در این راستا اگر در فرآیند تولید از خاک نسوز استفاده گردد میتواند به خوبی در برابر شرایط مختلف جوی مقاومت بالایی از خود نشان دهد. رنگ بندی این نوع از آجرهای نسوز هیچ محدودیتی ندارد و دست طراحان حرفه ای نما را کاملاً برای خلق اثر ماندگار باز میگذارد. آنالیز خاک آجرهای خشت دستی نسوز شامل تمامی عناصر طبیعی و اکسید مواد عالی می‌باشد

سایز قالب های قابل تولید این محصول	
پلاک / قالب	۵.۵×۲۲×۲.۵
پلاک / قالب	۶.۵×۲۶×۲.۵
پلاک / قالب	۵.۵×۲۶×۲.۵
پلاک / قالب	۷×۳۱×۲.۵



آجر باشی



ساختار این نوع آجر از ترکیب سیمان سفید، پودر سنگ و همچنین الیاف اکسپوز میباشد. کیفیت خوبی را از خود برای سطوح دکوراتیو داخلی نشان می دهد. رنگبندی مصنوعی و جذاب از موارد مثبت این متریال است و همچنین قالب هایی شبیه به آجرهای نسوز خشت دستی توانسته تکسچرهای متفاوتی در طراحی داخلی از خود نمایان سازد.



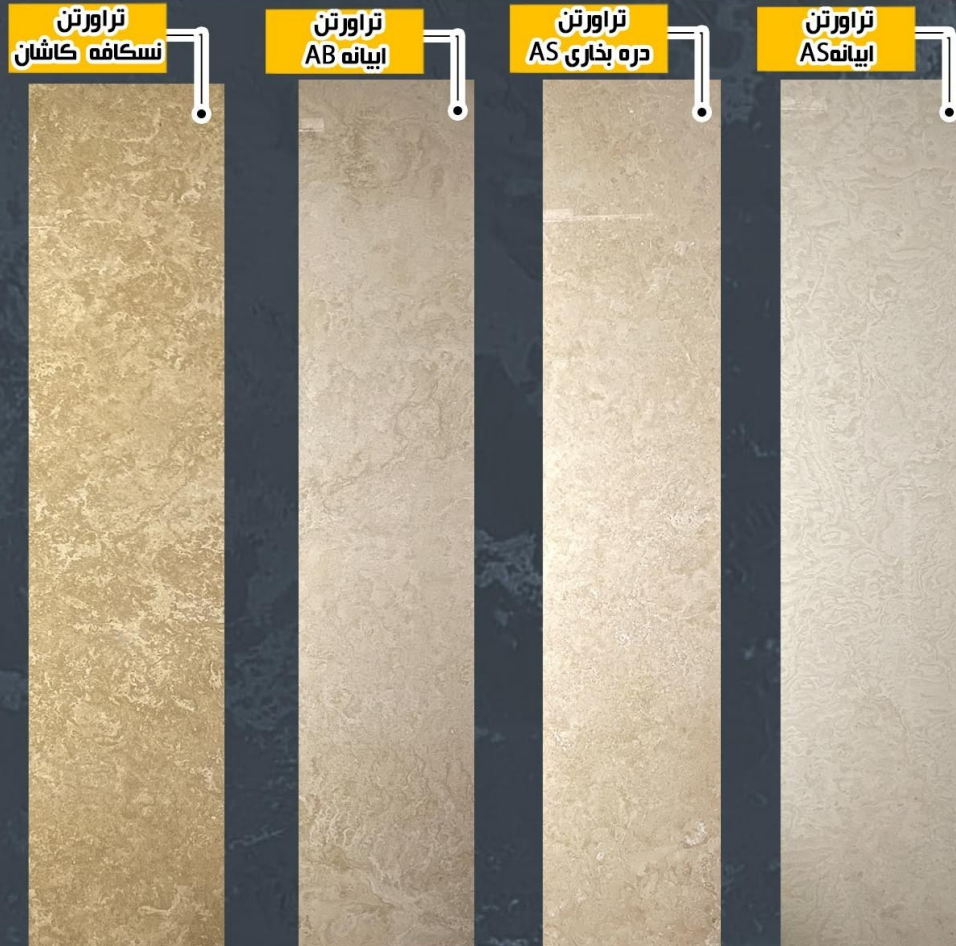
آجر باشی



همیشه برای خاص نمودن دکوراسیون داخلی (اکسنت وال) و برای برقراری بهتر و دلنشیینی محیط سعی بر این داریم که از متریالی پایدار با هARMONI رنگ متفاوت که بتواند حس زندگی را به ساکنین القا نماید استفاده نمایم و در همین راستا رنگ بندي آجر های لعابی می تواند به جذابیت محیطی شما کمک بسزایی نماید . در ضمن شما می توانید این نوع آجرها را برای نمای اصلی ساختمان هم استفاده نماید



آجر باشی



سنگ های تراورتن در واقع از رسوبات مواد عالی در چشمه های آب گرم تشکیل شده است. برای زینت نمای ساختمان نیاز به سنگی مقاوم در برابر شرایط جوی مختلف داریم و در همین راستا سنگ های تراورتن به دلیل تخلخل های طبیعی در سطح آن و درگیری بالا با ملات اجرایی می تواند گزینه بسیار خوبی باشد و یکی دیگر از خصوصیات بارز در این نوع سنگ به رنگ بندی کرم تا سفید آن می توان اشاره نمود.

سنگ تراورتن



ajorbashi

ajorbashi.com



آجر باشی

تراورتن چرمی
سیلور مهاباد



تراورتن
دهشیر قهوه ای



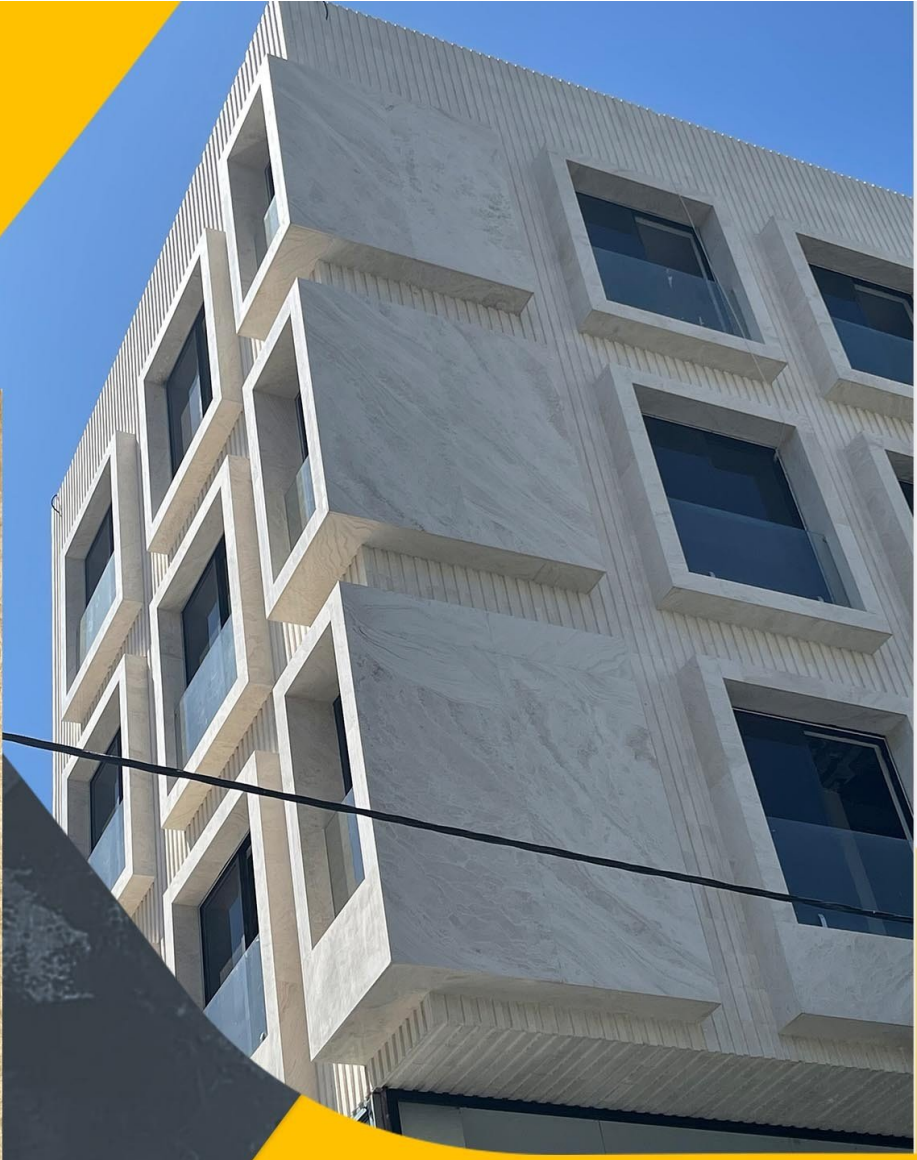
تراورتن
اقلید شکلاتی



تراورتن
سیلور تکاب



تراورتن
ابروپادی طرق



سنگ تراورتن



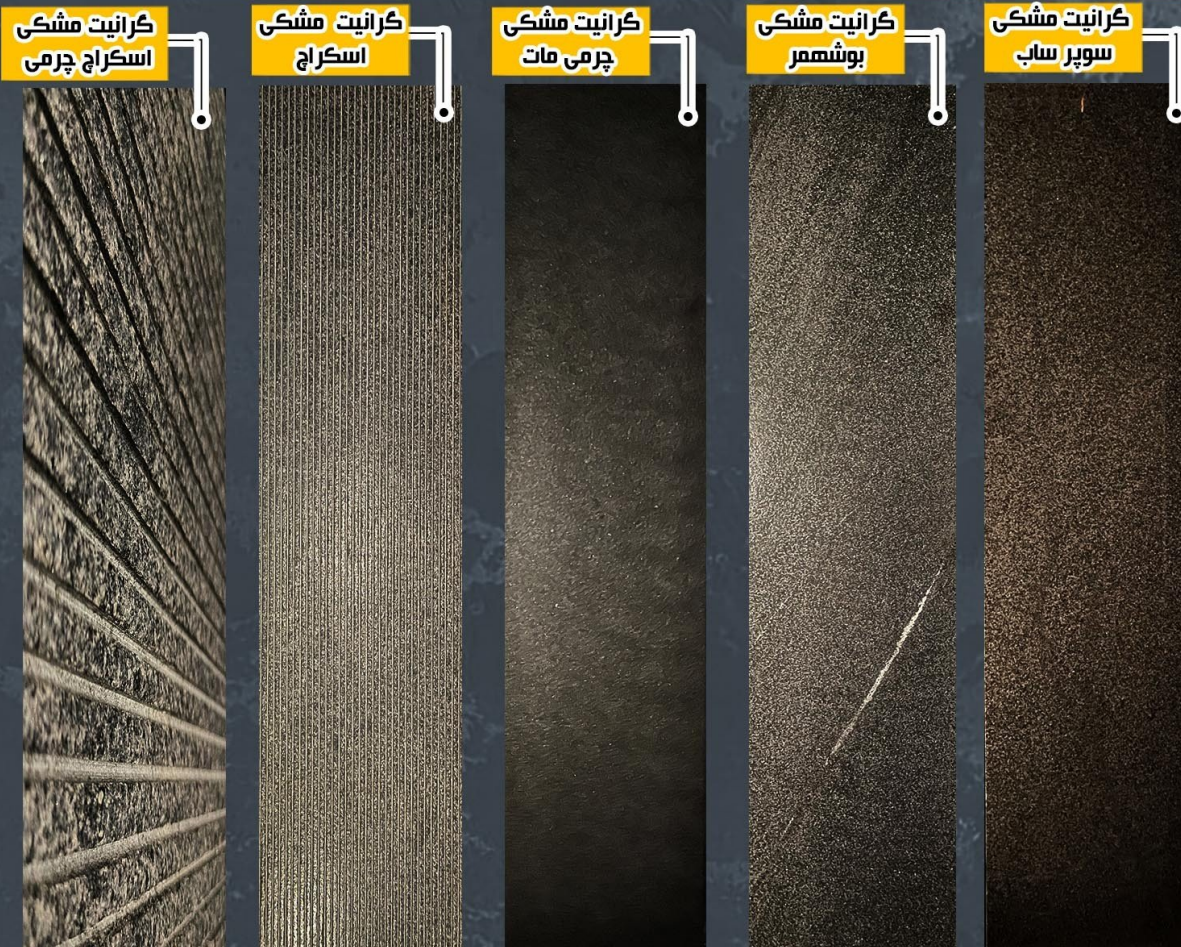
ajorbashi



ajorbashi.com



آجر باشی



سنگ های گرانیت در واقع تشکیل شده از مواد مذاب آتشفشارانی در اعمق پوسه زمین تحت فشار و طی میلیون ها سال تشکیل شده است و مقاومت آن در بالاتریت حد ممکن در برابر شرایط جوی مختلف برای نمای ساختمان می باشد.

سنگ گرانیت



ajorbashi



ajorbashi.com



آجر باشی

مرمریت
دھبید اسپایر



مرمریت ارسنجان
پر طاووسی



مرمریت
دراگون گلد



مرمریت
مشکی نجف آباد



مرمریت
شیان آراده



مرمریت در واقع رسوبات
آهکی متراکم می باشد. این
نوع از سنگ هابرای اجرا
در نمای ساختمان و رو به
رویی با شرایط جوی
 مختلف توصیه نمی شود و
اغلب در سطوح داخلی
مانند: پله، دیوار و کف فرش
آپارتمان توصیه می گردد.



ajorbashi



ajorbashi.com

سنگ مرمریت



آجر باشی

مرمریت
پرشین سایک



مرمریت
مسکام



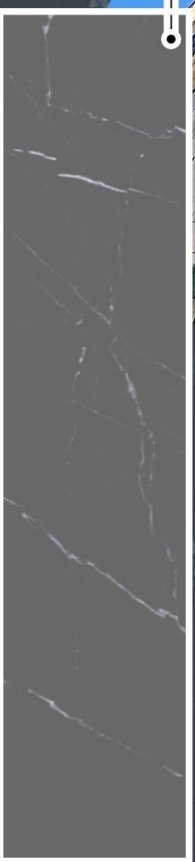
لایمستون
مرودشت



لایمستون
دراگون



مرمریت
لاستر



سنگ مرمریت



ajorbashi



ajorbashi.com

آجر باشی

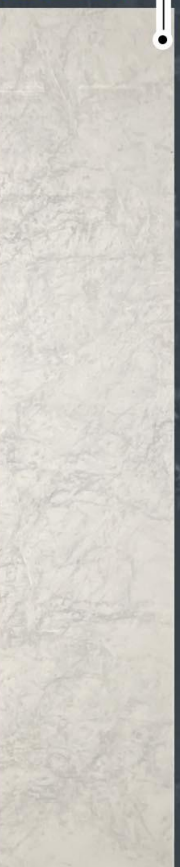
کریستال
پرشین اسکاتو

چینی
نیریز فیروزه ای

چینی
ابریشمی نیریز

کریستال
لایبید

چینی
سفید ازنا



سنگ های کریستال یا
چینی از جمله سنگ های
دولومیتی هستند که در
فرآیند فشار و دمای زیاد
باعث دگرگونی می شوند و
از این رو مقاومت بالاتری
نسبت به مرمریت دارند و
می توانید آن هارو در نمای
ساختمان به کار ببرید .



سنگ کریستال