

Innovation
& Design without limits



COLLECTION
120
X
270

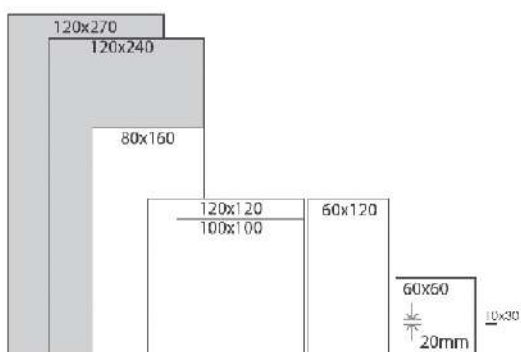
NEW FORMAT GENERATION

MATT

LIGHT
POLISHED

zigma

ENGINEERED SURFACES



@ zigma_surfaces

www.zigma-surfaces.com

ABOUT

زیگما آغاز یک دوره جدید در معماری جهان و عصری نو در تفکر و...

زیگما با توجه به اینکه از ترکیب مواد معدنی - خاک رس، فلدسپار، سیلیس و اکسیدهای طبیعی تشکیل شده است از آن محصولی طبیعی و قابل بازیافت ساخته است. تخلخل موجود در زیگما نزدیک به صفر است و همین ویژگی آن را محصولی بهداشتی مقاوم در برابر لکه آسان برای تمیز کردن و غیر قابل نفوذ به مواد شیمیایی ساخته است این محصول با توجه به اینکه محصولی از مواد طبیعی است در زمان قرار گرفتن در برابر اشعه تغییر رنگ نمی دهد علاوه بر این محصول سبک و آسان برای نصب است که تمام این ویژگیها زیگما را محصولی مناسب برای فضای داخل و خارج خانه ساخته است تمامی این ویژگی ها از زیگما محصولی مناسب برای تقریباً هر سطح مسکونی و یا تجاری ساخته است.

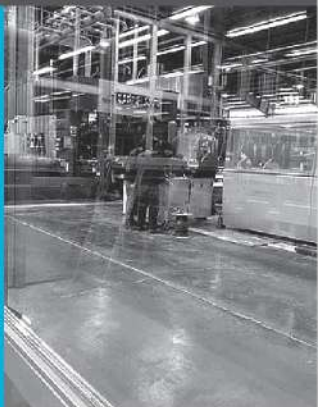
زیگما چیست؟

زیگما ترکیبی پیشرفته از مواد اولیه ای است که برای ساخت شیشه روزترین کاشی های پرسلان و همچنین سنگهای مهندسی کوارتز استفاده میشود. زیگما آنچه را که در طبیعت رخداد آن هزاران سال نیاز به زمان دارد را طی یک فرایند تکنولوژیکی منحصر به فرد طی چند ساعت شبیه سازی می نماید زیگما نتیجه انتخاب بهترین مواد اولیه و یک فرایند تولید انقلابی بسیار تکنولوژیکی است به لطف این عناصر و چندین فرآیند خاص در طول زنجیره یک سنگ مصنوعی با فرمهای بزرگ و با مشخصات خارق العاده به دست می آید.

چرا زیگما سرامیک نیست؟

تفاوت بین زیگما و سرامیکهای سنتی تنها با مقایسه خصوصیات آنها مشهود است. اگرچه سرامیکهای سنتی ممکن است از ویژگیهای مشابه برخوردار باشند. اما هیچکدام از آنها کلیه ویژگیهای زیگما مانند ضد لکه ضد خش و مقاومت در برابر حرارت را بصورت یکجا و در این وسعت ندارند اگر چه از مواد اولیه مشابه تشکیل شده اند اما مواد اولیه زیگما ظریف تر و خالص تر هستند و از اینرو محصولی متراکم تر را تضمین میکنند ماشین آلات مورد استفاده برای پردازش این مواد اولیه از نوعی است که به طور خاص برای زیگما طراحی شده است. برای بدست آوردن محصولی متراکم تر مواد اولیه با فشار قابل توجهی بیشتر فشرده می شوند. پس از آن مواد فشرده شده تقریباً دو ساعت پخته میشوند، مقدار قابل ملاحظه ای طولانی تر از سرامیکهای سنتی، که حدود ۴۰ دقیقه پخته دارند. این چرخه های پخت طولانی تر محصولی را با سطح قوی تر و غیر قابل جذب ایجاد می کنند. همه این پیشرفتهای در مواد اولیه و تکنیکهای تولید منجر به یک محصول پیشرفته و دارای مشخصات فنی برتر مانند زیگما می گردد.

Pioneer in breakthrough industry innovations.



VARIOUS
FACES 4



PACIFIC WHITE



VARIOUS
FACES 2



MARQUINA



VARIOUS
FACES 4



PACIFIC IVORY



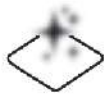
VARIOUS
FACES 2



PIETRA LIGHT GRAY



VARIOUS
FACES 4



PACIFIC ANTRACITE



VARIOUS
FACES 2



BRAZZA



VARIOUS
FACES 4



ARGA



VARIOUS
FACES 4



CARRARA LINCOLN



VARIOUS
FACES 4



VISION CRYSTAL WHITE



VARIOUS
FACES 4



MILKY WHITE



VARIOUS
FACES 4



PANDA



VARIOUS
FACES 4



MILKY CREAM



VARIOUS
FACES 4



CALACATTA PRESTIGE



VARIOUS
FACES 4



CALACATTA GILT



VARIOUS
FACES 4



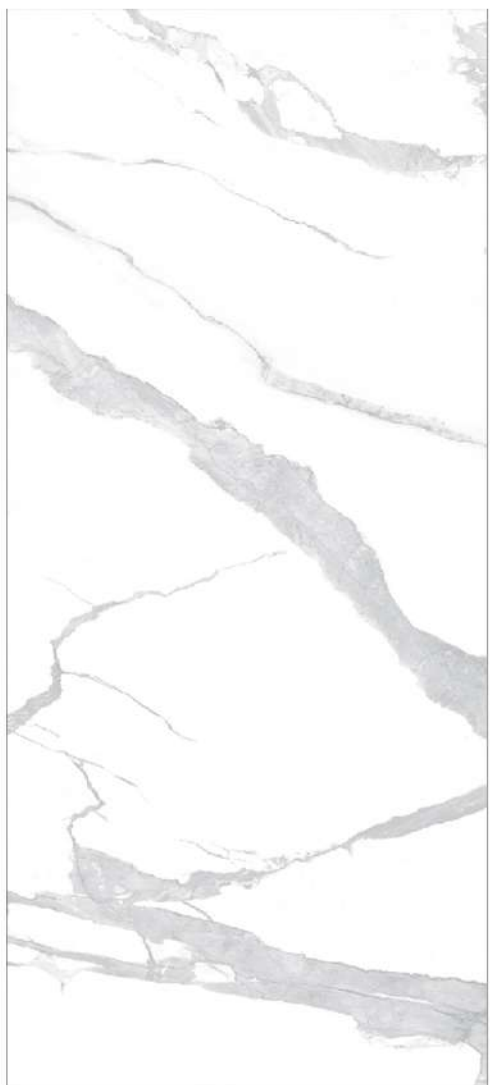
SNOW WHITE



VARIOUS
FACES 4



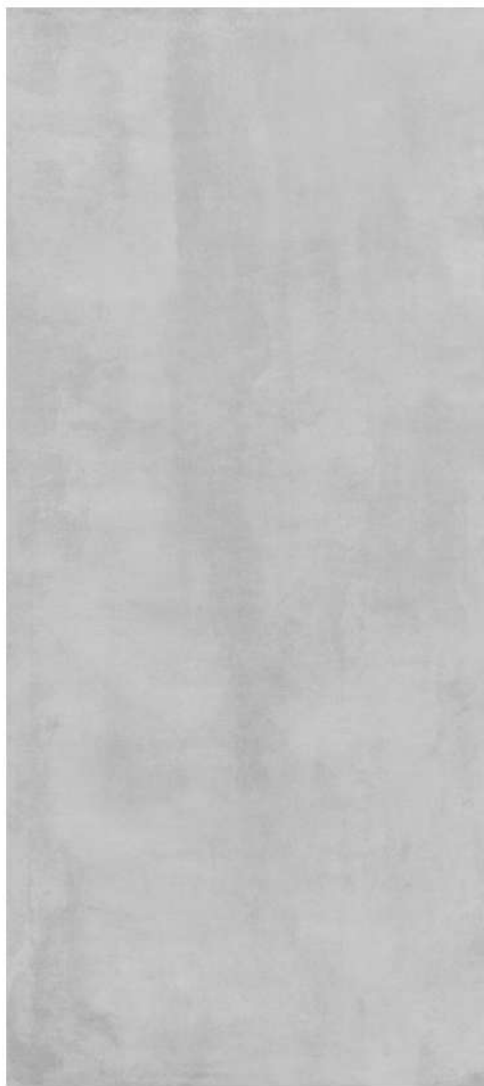
TENDER



VARIOUS
FACES 4



FOGGY GREY



VARIOUS
FACES 2



CALACATTA GOLD

