



GẠCH LÁT PORCELAIN - MATT
300x300mm | 400x400mm



GẠCH LÁT
PORCELAIN - MATT
300x300mm | 400x400mm



MỤC LỤC

04 GIỚI THIỆU | Introduction

06 400x400mm | 300x300mm

20 400x400mm

30 300x300mm

GIỚI THIỆU INTRODUCTION

TASA Group được thành lập năm 2013 tại Khu công nghiệp Thụy Vân, thành phố Việt Trì, tỉnh Phú Thọ. Chúng tôi luôn tiên phong ứng dụng những công nghệ tiên tiến nhất thế giới vào quá trình sản xuất gạch ốp lát.

Với hơn 10 năm phát triển, TASA đã trở thành một trong những thương hiệu hàng đầu trong ngành vật liệu xây dựng tại Việt Nam. TASA là một thương hiệu đáng tin cậy tại thị trường trong nước cũng như quốc tế.

Năm 2024, TASA vinh dự được nằm trong Top 500 Doanh nghiệp tạo giá trị hàng đầu tại Việt Nam, Top 10 Doanh nghiệp ngành Bất động sản – Xây dựng – Vật liệu xây dựng, và lọt vào Top 5 Công ty Vật liệu xây dựng nhóm ngành gạch ốp lát.

TASA cam kết rằng mỗi sản phẩm của chúng tôi tạo ra đều là sự hòa quyện giữa vẻ đẹp của tự nhiên, công nghệ hiện đại và sự khéo léo của bàn tay con người.

TASA Group was established in 2013 at Thuy Van Industrial Zone, Thuy Van Commune, Viet Tri City, Phu Tho Province. We have always been at the forefront of applying the world's most advanced technologies in the production of ceramic tiles.

With over 10 years of development, TASA has become one of the leading brands in the construction materials industry in Vietnam. TASA is a trusted brand in both domestic and international markets.

In 2024, TASA was honored to be ranked among the Top 500 Value-Creating Enterprises in Vietnam, the Top 10 Enterprises in the Real Estate – Construction – Building Materials sector, and the Top 5 Companies in the ceramic tile segment of the building materials industry.

TASA's products are inspired by the beauty of nature. "Art from Nature" is our commitment that every product we create is a harmonious blend of natural beauty, modern technology, and human craftsmanship.

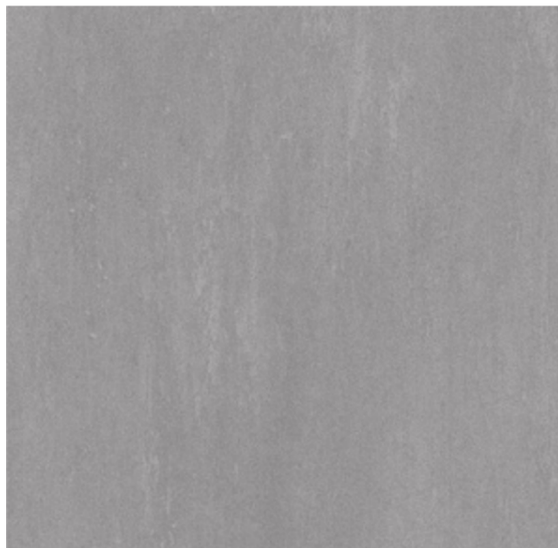


400x400mm | 300x300mm
PORCELAIN TILES



3144 300x300mm
Matt | 6 faces

4021 400x400mm
Matt | 6 faces



3145 300x300mm
Matt | 6 faces

4025 400x400mm
Matt | 6 faces



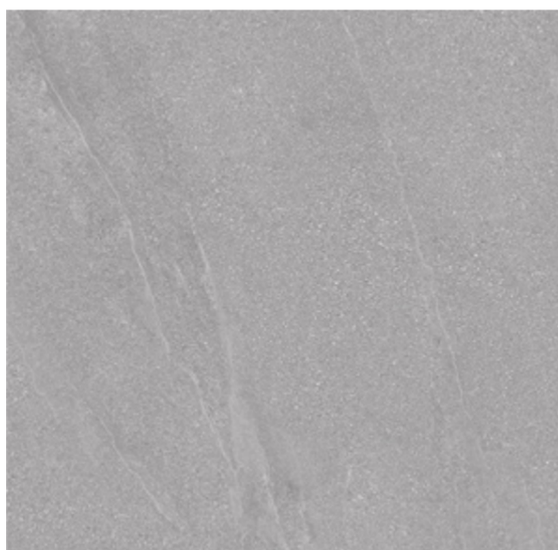


400x400mm | 300x300mm
PORCELAIN TILES



3146 300x300mm
Matt | 6 faces

4026 400x400mm
Matt | 6 faces



3147 300x300mm
Matt | 6 faces

4027 400x400mm
Matt | 6 faces



400x400mm | 300x300mm
PORCELAIN TILES



3148 300x300mm
Matt | 6 faces

4028 400x400mm
Matt | 6 faces



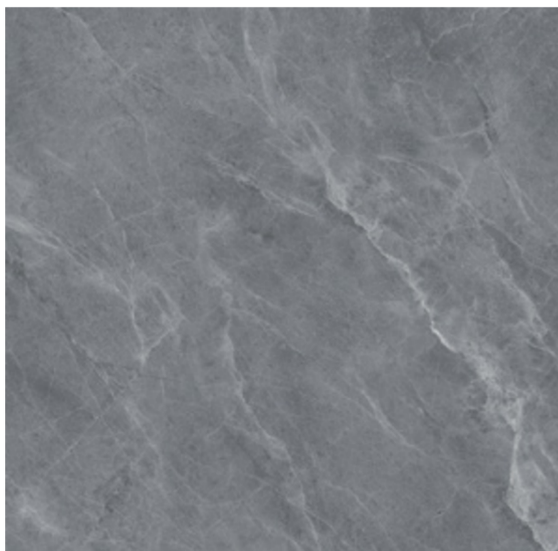
3149 300x300mm
Matt | 6 faces

4029 400x400mm
Matt | 6 faces





400x400mm | 300x300mm
PORCELAIN TILES



3150 300x300mm
Matt | 6 faces

4030 400x400mm
Matt | 6 faces



3151 300x300mm
Matt | 6 faces

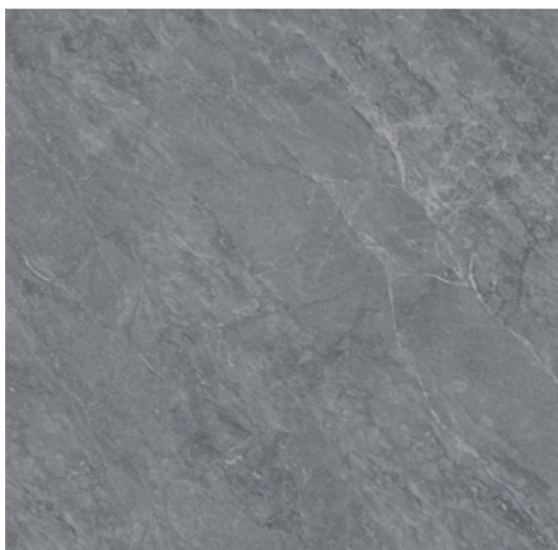
4031 400x400mm
Matt | 6 faces



400x400mm | 300x300mm
PORCELAIN TILES



3152 300x300mm
Matt | 6 faces
4032 400x400mm
Matt | 6 faces



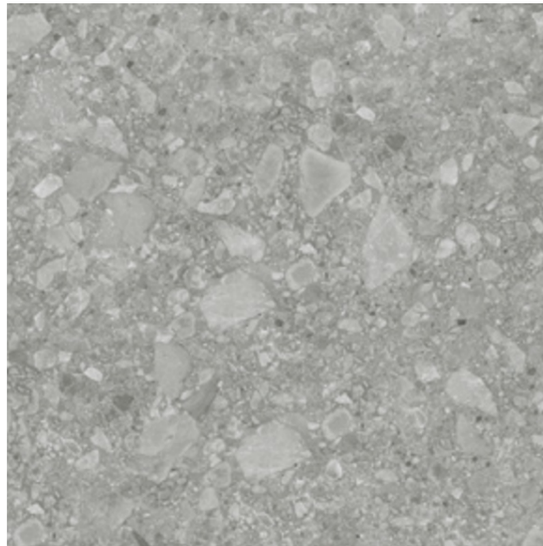
3153 300x300mm
Matt | 6 faces
4033 400x400mm
Matt | 6 faces



400x400mm
PORCELAIN TILES



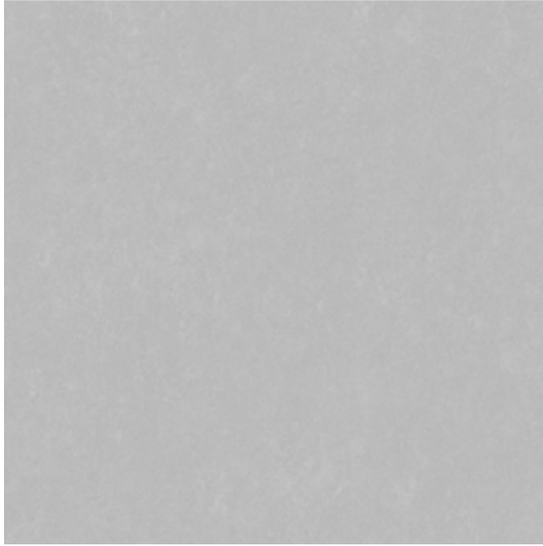
4019 400x400mm
Matt | 6 faces



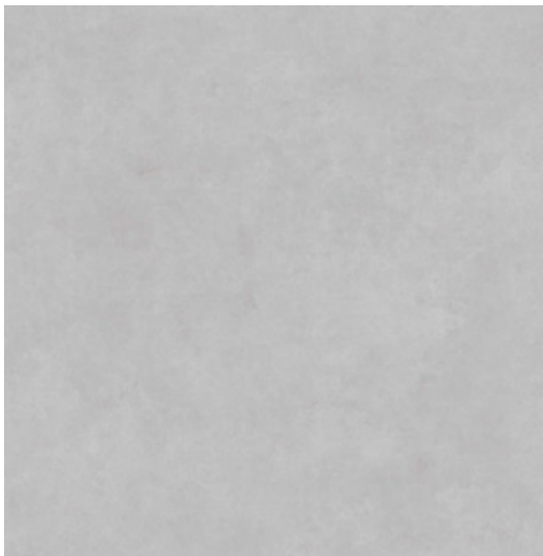
4020 400x400mm
Matt | 6 faces



400x400mm
PORCELAIN TILES



4022 400x400mm
Matt | 6 faces



4023 400x400mm
Matt | 6 faces





400x400mm
PORCELAIN TILES



4024 400x400mm
Matt | 6 faces



400x400mm

PORCELAIN TILES



4011 400x400mm
Matt | 4 faces



4012 400x400mm
Matt | 4 faces



4015 400x400mm
Matt | 4 faces



4016 400x400mm
Matt | 4 faces



4013 400x400mm
Matt | 4 faces



4014 400x400mm
Matt | 4 faces



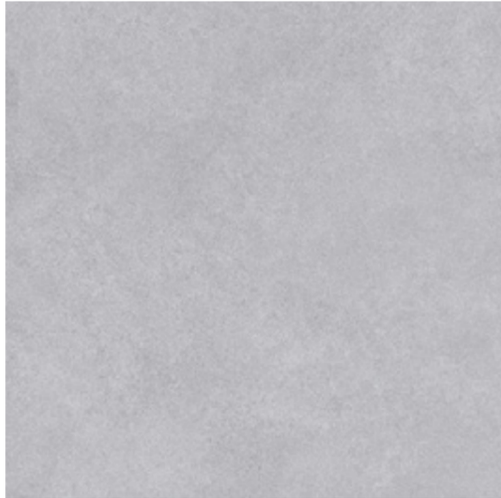
4017 400x400mm
Matt | 4 faces



4018 400x400mm
Matt | 4 faces

300x300mm

PORCELAIN TILES



3131 300x300mm
Matt | 4 faces



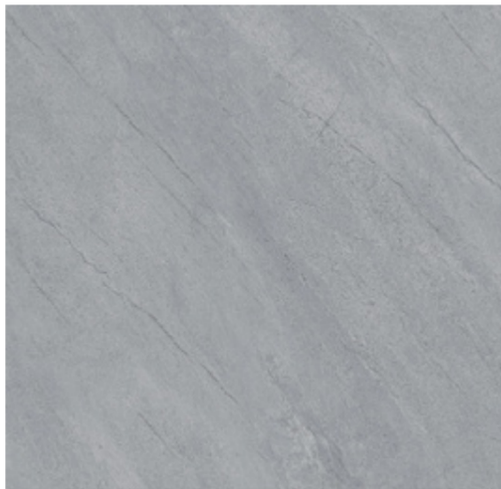
3132 300x300mm
Matt | 4 faces



3135 300x300mm
Matt | 4 faces



3136 300x300mm
Matt | 4 faces



3133 300x300mm
Matt | 4 faces



3134 300x300mm
Matt | 4 faces



3137 300x300mm
Matt | 4 faces

TECHNICAL SPECIFICATIONS

THÔNG SỐ KỸ THUẬT SẢN PHẨM

PORCELAIN TILES

STT	Tên chỉ tiêu	Đơn vị	Tiêu chuẩn TCVN 13113:2020 ISO 13006:2018 BS EN 14411:2016	Tiêu chuẩn TASA	
1	Độ hút nước (Water Absorption)	%	$0,5 < E_b \leq 3\%$	$0,5 < E_b \leq 3\%$	
2	Độ hút nước mẫu đơn lớn nhất (Individual maximum)	%	$E_b \leq 3,3\%$	$E_b \leq 3,3\%$	
3	Độ bền uốn (Modulus of rupture)	MPa (N/mm ²)	≥ 30	≥ 30	
4	Độ bền uốn mẫu đơn nhỏ nhất (Individual minimum)	MPa (N/mm ²)	≥ 27	≥ 27	
5	Lực uốn gãy (Breaking strength)	N	≥ 1100	≥ 1300	
6	Độ cứng bề mặt - Mohs (Scratch hardness of surface)	Glossy	Cấp	Tối thiểu cấp 5	5 - 5,5
		Matt		6 - 7	
7	Độ chịu mài mòn bề mặt (Resistance to surface abrasion)	Glossy	Vòng - Cấp	Do nhà sản xuất chỉ ra	≥ 600 -II
		Matt			≥ 750 -III
8	Độ bền chống bám bẩn (Resistance to staining)	Cấp	Tối thiểu cấp 3	Tối thiểu cấp 3	
9	Hệ số giãn nở nhiệt dài từ nhiệt độ môi trường đến 100°C. (Coefficient of linear thermal expansion from ambient temperature to 100°C.)	10 ⁻⁶ /°C	≤ 9	≤ 9	
10	Hệ số giãn nở ẩm (Moisture expansion)	Mm/m	$\leq 0,6$ (recommended by ISO 13006:2018 annexP)	$\leq 0,6$	
11	Độ bền rạn men (Crazing resistance)	-	Không rạn	Không rạn	
12	Độ bền băng giá (Frost resistance)	Chu kỳ	≥ 100 Không nứt	≥ 100 Không nứt	
13	Độ bền hóa chất (Resistance to chemicals)				
13.1	Hóa phẩm dân dụng và Muối hồ bơi. (Household chemicals and Swimming pool salts)	Loại	Không thấp hơn loại GB	Không thấp hơn loại GB	
13.2	Axit và kiềm nồng độ thấp (Low concentration of acids and alkalis)	Loại	Không quy định	Không thấp hơn loại GLB	
13.3	Axit và kiềm nồng độ cao (High concentration of acids and alkalis)	Loại	Không quy định	Không thấp hơn loại GHB	
14	Hệ số ma sát sau quá trình thử: Gạch lát nền (Coefficient of friction)	Glossy	-	-	0,16 - 0,28
		Matt	-	-	0,2 - 0,4
15	Sự khác biệt nhỏ về màu (Small colour differences)	-	-	-	
16	Độ bền va đập bằng cách đo hệ số phản hồi (Impact resistance by measurement of coefficient of restitution)	-	-	-	
17	Độ thôi chì và cadimi (Lead and Cadmium release)	-	-	-	





CÔNG TY CỔ PHẦN TASA GROUP

Lô B2-B3 Khu công nghiệp Thụy Vân
phường Nông Trang, tỉnh Phú Thọ, Việt Nam
Tel: (+84) 210 3979 888

tasaceramic.vn
info@tasaceramic.vn