



PORCELLANATO

**[G]GYOTOKU®**

Coleção 2026



PORCELLANATO

GYOTOKU

**LINHA EXCLUSIVA**  
DESIGN PRÓPRIO EM TODOS OS  
PORCELLANATOS GYOTOKU

MARCA FORTE NO  
BRASIL HÁ MAIS DE  
50 ANOS

MARCA LÍDER EM  
PRODUTOS E  
QUALIDADE

MARCA QUE CONQUISTOU  
POR 7VEZES O PRÊMIO RUY  
OTHAKE DE MELHOR  
PORCELANATO DO BRASIL

# Índice

	120 X 120 .....	04-07
	61 X 120 .....	08-09
	81 X 81 .....	10-17
	61 X 61 .....	18-21

Rod. Washington Luiz, km 167+640m, s/n  
CEP: 13514-000 | Santa Gertrudes/São Paulo - Brasil  
+55 19 3545-9500  
atendimento@porcellanatogyotoku.com.br  
www.porcellanatogyotoku.com.br



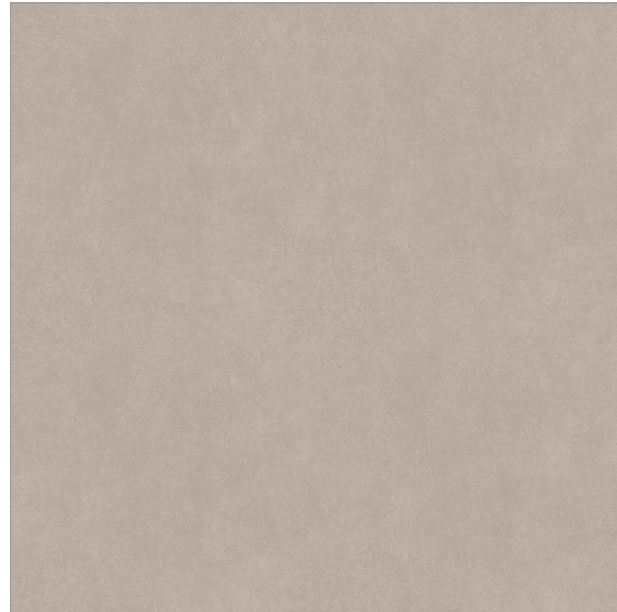
! As imagens contidas nesse catálogo impresso podem apresentar diferença de tonalidade e cor em relação à peça original. Reservamos o direito de correção de possíveis erros gráficos.



Vesúvio GR | 81x81

120x120

### CIMENTO ASPEN

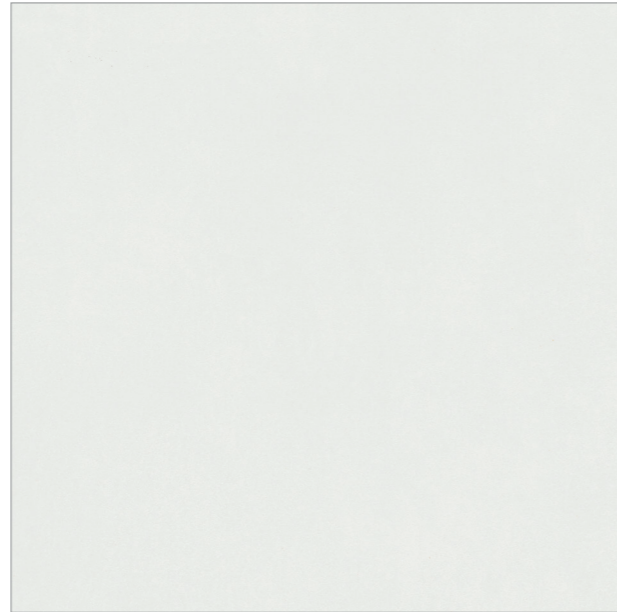


LC



ACETINADO

### CIMENTO OFF WHITE



LC



ACETINADO

### CIMENTO SOFT



LC



ACETINADO



LB

POLIDO



LE

GRANILHADO

120x120

### TRAVERTINO



LC



ACETINADO



LB

POLIDO

120x120

CIMENTO  
OFF BEIGE



Cimento Off Beige AC | 120x120

61 x 120

## CIMENTO SOFT



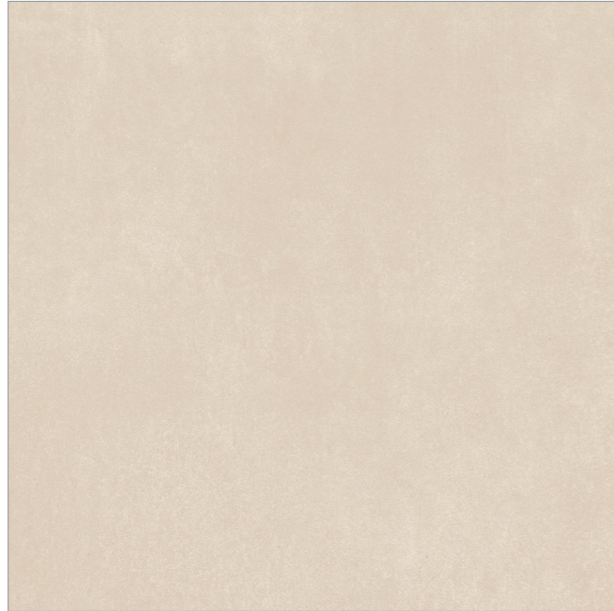
61 x 120

## CALACATTA



8 | x 8 |

### CIMENTO ALMOND

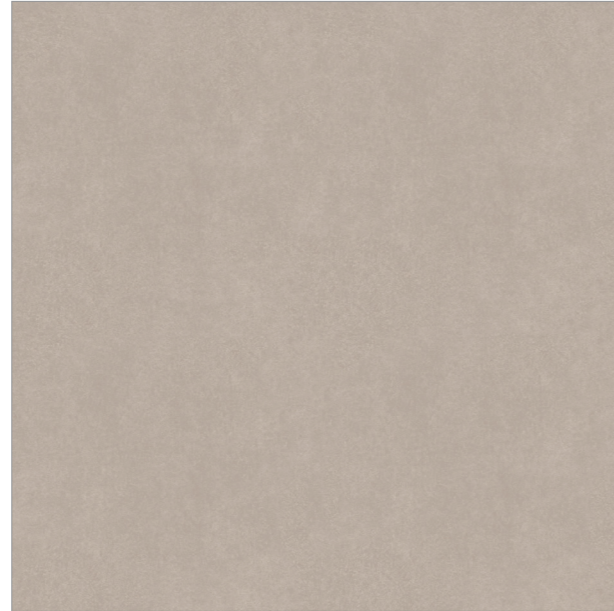


ACETINADO

LC



### CIMENTO ASPEN



ACETINADO

LC



### CIMENTO GREY

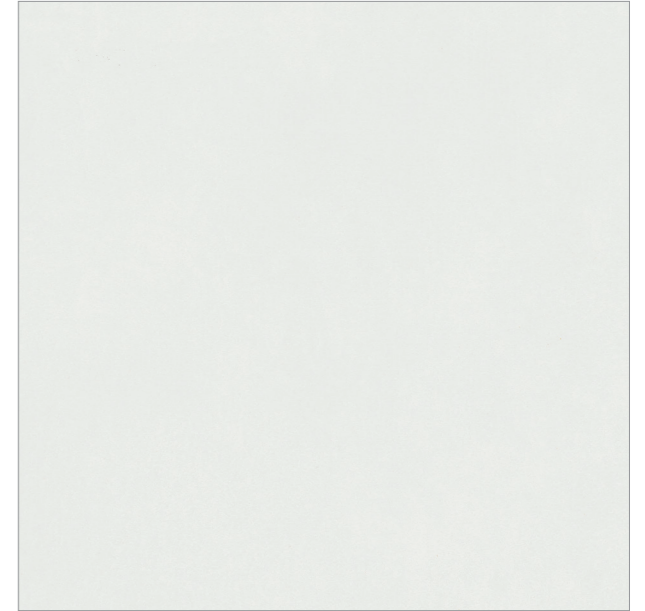


ACETINADO

LC



### CIMENTO OFF WHITE



ACETINADO

LC

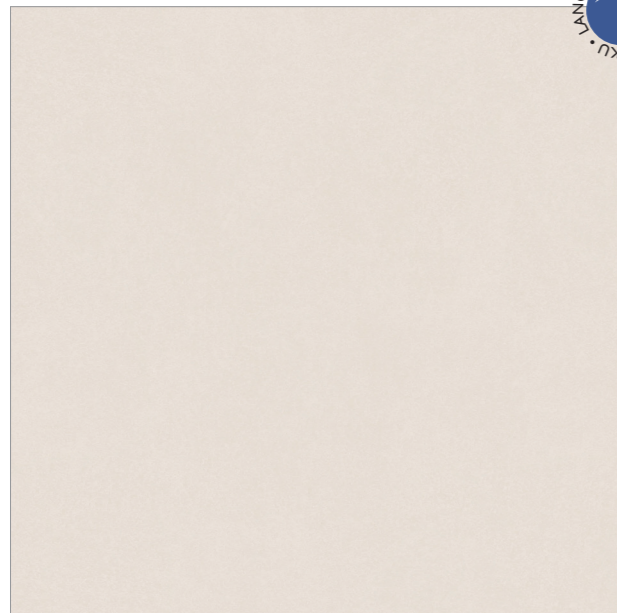


POLIDO

LB

8 | x 8 |

## CIMENTO OFF BEIGE



## CIMENTO SOFT

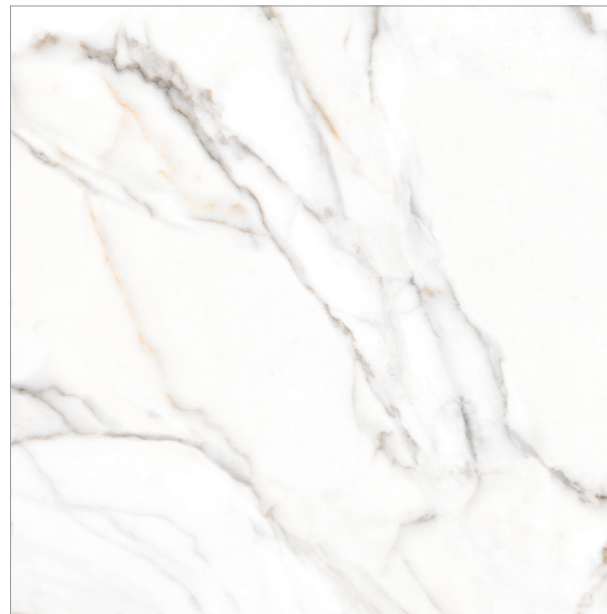


Cimento Soft NT | 81x81

8 | x 8 |

8 | x 8 |

## CALACATTA



ACETINADO **LC** 6 FACES V2

POLIDO **LB**

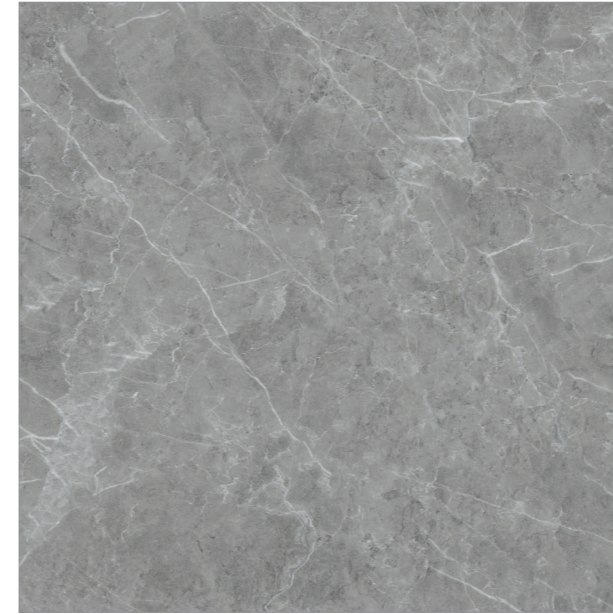
## CREMA



ACETINADO **LC** 6 FACES V2

POLIDO **LB**

## MARFIL GREY



ACETINADO **LC** 6 FACES V2

## TRAVERTINO



ACETINADO **LC** 6 FACES V2

8 | x 8 |

8 | x 8 |

# PIETRA NATURALE



LE

GRANILHADO

6 FACES

V2

# VESÚVIO



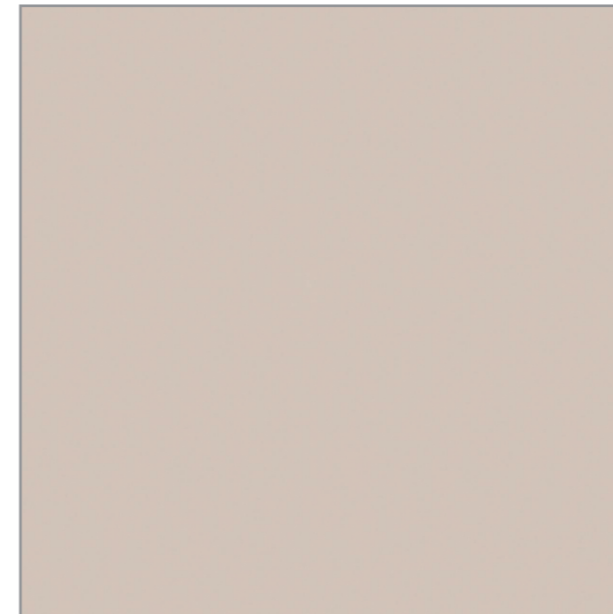
LE

GRANILHADO RELEVO

6 FACES

V2

# FROST



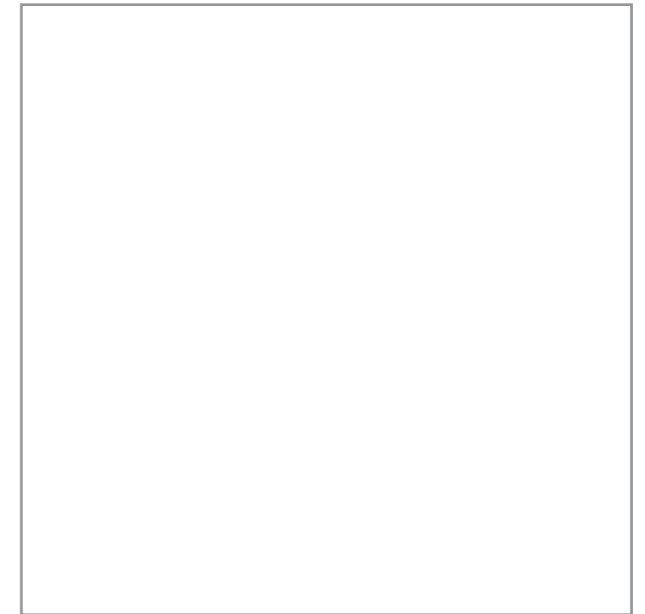
LB

POLIDO

1 FACE

V1

# WHITE



LC

ACETINADO

1 FACE

V1

61x61

### CREMA



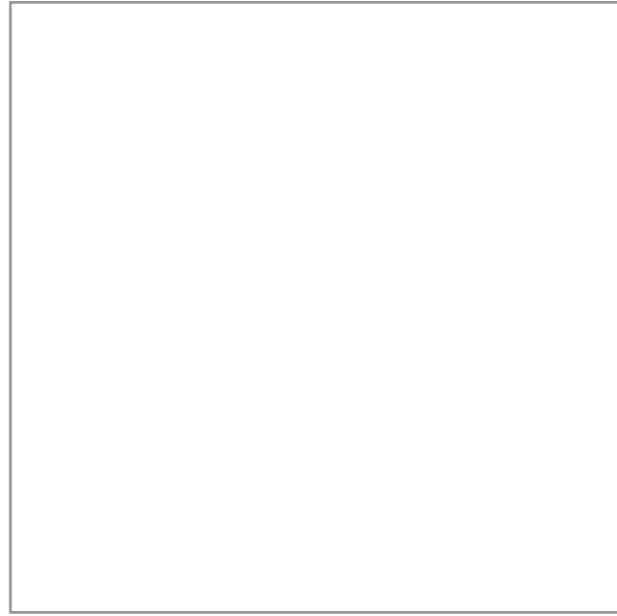
LC



6 FACES V2

ACETINADO

### WHITE



LC



1 FACE V1

ACETINADO

### CIMENTO GREY



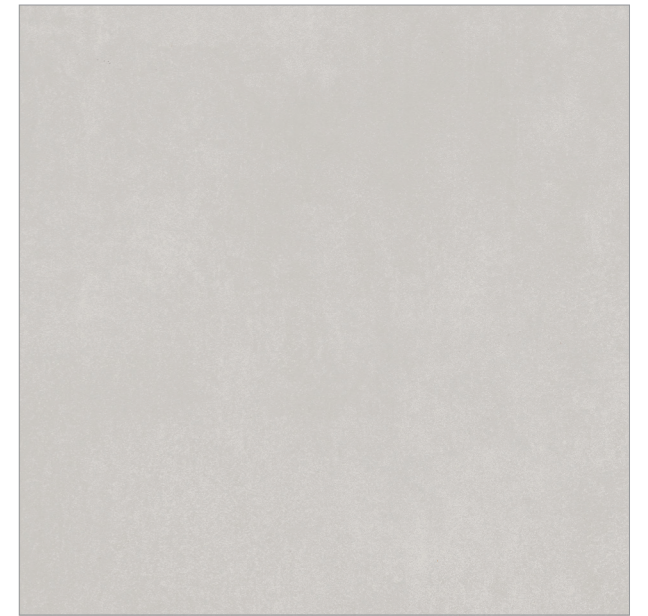
LC



6 FACES V2

ACETINADO

### CIMENTO SOFT



LC



6 FACES V2

ACETINADO



LB

POLIDO



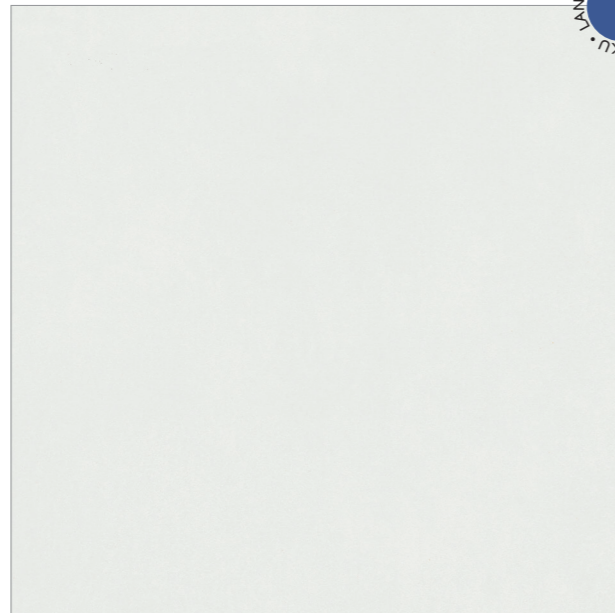
LE

GRANILHADO



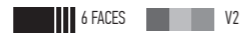
61x61

# CIMENTO OFF WHITE



ACETINADO

LC



Cimento Off White AC | 61x61  
Travertino PL | 81x81



## DADOS TÉCNICOS



POLIDO



ACETINADO



GRANILHADO



NATURAL



RELEVO

### LA Sem Tráfego

Produto para uso em paredes internas e externas (com até 3 metros de altura). Não pode ser utilizado em pisos. Deve ser atendido todos os requisitos das normas aplicáveis.

### LB Baixo Tráfego

Indicado para uso em ambientes residenciais internos com pouco tráfego de pessoas e sem acesso a áreas externas. Também pode ser utilizado em locais LA. Não pode ser utilizado em garagens.

### LC Médio Tráfego

Indicado para todos os ambientes residenciais internos ou externos cobertos (com trânsito de veículos). Também indicado para ambientes comerciais com tráfego médio de pessoas, sem trânsito de equipamentos e sem acesso a áreas externas. Também pode ser utilizado em locais LA e LB.

### LD Alto Tráfego

Indicado para todos os ambientes comerciais e residenciais com intenso tráfego de pessoas e sem trânsito de equipamentos. Recomendado para locais onde não se requer resistência ao escorregamento. Também pode ser utilizado em locais LA, LB e LC.

### LE Altíssimo Tráfego

Todos os ambientes residenciais, comerciais com tráfego altíssimo. Recomendado para locais onde se requer maior resistência ao escorregamento. Também pode ser utilizado em LA, LB, LC e LD.



## VARIAÇÃO DE TONALIDADE

### V1: Uniforme

Aparência uniforme, onde a variação de cor entre as peças são mínimas.

### V2: Pouca Variação

Mínima variação entre as peças, mas claramente perceptíveis dentro do padrão de cor e desenho.

### V3: Variação Moderada

A intensidade de cor de cada peça e desenho pode variar significativamente onde a cor dominante de uma peça se encontra presente, mesmo que discretamente, nas outras peças.

### V4: Grande Variação

Apresenta grande variação de cores e desenhos de forma aleatória, de maneira que as peças poderão ser totalmente diferentes uma das outras com objetivo de obter um conjunto final harmônico e personalizado.

As imagens contidas nesse catálogo impresso podem apresentar diferença de tonalidade e cor em relação à peça original. Reservamos o direito de correção de possíveis erros gráficos.

The images contained in this printed catalog may differ in shade and color from the original piece. We reserve the right to correct possible graphic errors.

Las imágenes contenidas en este catálogo impreso pueden diferir en tono y color de la pieza original. Nos reservamos el derecho de corregir posibles errores gráficos.

	60x60cm 24"x24"	61x61cm 24"x24"	81x81cm 32"x32"	61x120cm 24"x47"	120x120cm 47"x47"
Peças por Caixa Pieces per box	6	6	4	3	2
M <sup>2</sup> por caixa (m <sup>2</sup> ) Sq.m per box (Sq.ft)	2,16 / 23.25	2,23 / 24.00	2,64 / 28.42	2,19 / 23.57	2,86 / 30.78
Peso por M <sup>2</sup> Weight per Sq.m	17,16Kg	17,22Kg	19,38Kg	21,10Kg	22,81Kg
Caixa por Pallet Box per Pallet	30	30	30	24	21
M <sup>2</sup> por Pallet (m <sup>2</sup> ) Sq.m per Pallet (Sq.ft)	64,80 / 697.50	66,90 / 720.10	79,20 / 852.50	52,56/565.75	60,06 / 646.48
Peso Bruto por Pallet Gross Weight per Pallet	1.111,97Kg	1.152,02Kg	1.420,02Kg	1.130,04Kg	1.370,00Kg
Espessura (mm) Thickness (*)	7,8 / 0.30	7,8 / 0.30	8,0 / 0.31	9,1 / 0.36	9,5 / 0.37
Junta Mínima (mm) Minimum Joint (*)	1,5 / 0.06	1,5 / 0.06	1,5 / 0.06	1,5 / 0.06	1,5 / 0.06

Alguns modelos possuem variações de tamanhos e de pesos. Por favor, consultar. | Some models have weight and size variations. Please consult.

Classificação	Classification	Porcelanato / Porcelain Tiles
Características Geométricas	Geometric Features	ABNT NBR ISO 13006:2020
Grupo de Absorção	Absorption Group	Bla (≤ 0,5%)
Resistência ao Ataque Químico	Chemical Resistance	≥ GLB
Resistência à Flexão	Breaking Strength	≥ 35MPa
Resistência ao Gretamento	Crazing Resistance	Resiste / Resist
Indicação de Uso	Indications of Use	LA, LB, LC, LD, LE (Indicado por produto / Indicated by product)
Expansão por Umidade	Moisture Expansion	< 0,6 mm/m
Carga de Ruptura	Rupture	≥ 1300 N
Variação de Espessura	Thickness Variation	± 5%
Resistência à Riscos	Scratch Resistance	MOHS3
Coefficiente de Atrito	Dynamic Friction Coefficient	≤ 0,4 todas as linhas, exceto granilha/adere ≤ 0,4 all lines, except grit/antislip
Resistência ao Manchamento	Stain Resistance	≥ Classe 3 / ≥ Grade 3



A Gyotoku Porcellanato possui certificação do produto conforme norma ABNT NBR ISO 13006 e sistema de gestão da qualidade conforme norma ABNT NBR ISO 9001 junto ao Centro Cerâmico do Brasil (um organismo acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro).



**PORCELANATO CERTIFICADO**  
ABNT NBR ISO 13006  
ANFAZER Associação Nacional das Fabricações de Cerâmica para Revestimentos, Lousas Sanitárias e Congêneros  
Para saber mais sobre o selo de porcelanato consulte: [www.abnt.org.br/abntporcelanato](http://www.abnt.org.br/abntporcelanato)

Versão: 2026-1: A Porcellanato Gyotoku reserva-se o direito de alterar modelos, características técnicas e processos de fabricação sem aviso prévio, sempre visando a melhoria contínua, a modernização tecnológica e a redução do impacto ambiental. Para consultar a versão atual válida deste catálogo acesse nosso site [www.porcellanatogyotoku.com.br](http://www.porcellanatogyotoku.com.br).

REVISÃO 1



PORCELLANATO

**GYOTOKU**