

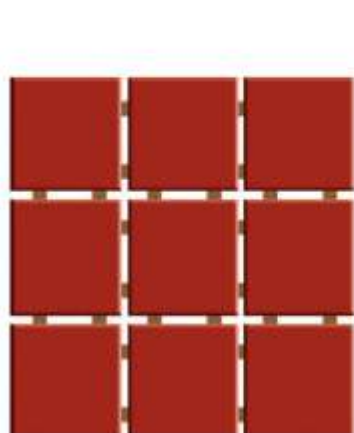


# FACHADAS E PISCINAS



2015

# Revestimentos 10x10cm



Ponto de Cola



Vinho



Vermelho



Terracota



Laranja



Amarelo



Amarelo Canário



Marrom



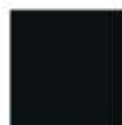
Marrom Médio



Sand



Branco



Preto



Verde Musgo



Verde Agua



Cinza Médio



Cinza Claro



White Acetinado



Azul Capri



Azul Piscina



Azul Royal



Azul Cobalto

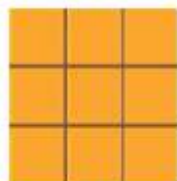


Marfim

OBS: Comercializado em Peças Soltas e Placas com Ponto de Cola.

## Revestimentos 20x20cm Multiplus

## Revestimentos 20x20cm



Amarelo



Sand



Branco



Preto



Azul Cobalto



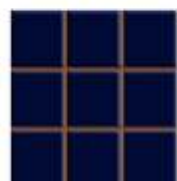
Azul Piscina



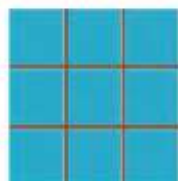
Azul Cobalto



Sand



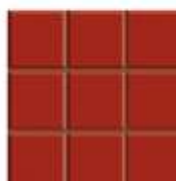
Azul Cobalto



Azul Piscina



Verde Musgo



Vermelho



Terracota



Branco



White Acetinado

• Baixa Absorção de Água • Anti-Pichação

Ambiente composto por 5x15 Romano Marron

# Revestimentos 5x15cm



Romano Branco



Romano Gelo



Romano Crema



Romano Bege



Romano Marron



Ambiente composto por Romano Branco



Ambiente composto por Romano Crema

Especificações	Unidade	Billa			
		10x10 NTLD	10x10 TLD + 10x10 TLD + 10x10 TLD + 10x10 TLD	20x20	5 x 15
Tamanho Nominal	cm	10x10 NTLD	10x10 TLD + 10x10 TLD + 10x10 TLD + 10x10 TLD	20x20	5 x 15
Tamanho Fabricação	mm	99x99	99x99	203x203	50x150/20x30
Espessura	mm	6,5	6,5	6,5	7
Qualidade superficial 1)	%	≥ 95%	≥ 95%	≥ 95%	≥ 95%
Pieças por Caixa	Pieças	100	22	41	23
Caixas por Pallet	Caixas	120	63	84	66
Metros quadrados por Pallet	m <sup>2</sup>	120,0	134,82	141,96	155,76
Área de cobertura 2)	m <sup>2</sup>	1,00	2,14	1,69	2,36
Peso por Pallet	Kg ± 2%	1.560	1.670	1.890	1550
Peso por Caixa	Kg ± 2%	13	26,5	22,5	23,5
Absorção de Água	%	3 a 6	3 a 6	3 a 6	3 a 6
Expansão por Unidade 3)	mm/m	≤ 0,6	≤ 0,6	≤ 0,6	≤ 0,6
Carga de Ruptura	N	> 600	> 600	> 600	> 600
Resistência à Flexão	Mpa	≥ 22	≥ 22	≥ 22	≥ 22
Resistência à Manchas	Classe	≥ 3	≥ 3	≥ 3	≥ 3
Resistência a ácidos e álcalis	Classe	G8	G8	G8	G8
Resistência a produtos químicos em baixa concentração	Classe	GL8	GL8	GL8	GL8
Resistência à abrasão superficial 4)	PEI	/	/	/	/
Coefficiente de atrito 5)		/	/	/	/
Resistência a Grogagem		Resistente	Resistente	Resistente	Resistente



Cerâmica Ramos Ltda  
 Estrada Municipal Carmelo Fior km1,8 Bairro do Barro Preto  
 Caixa Postal 121 - CEP 13490-970 - Cordeirópolis - SP - Brasil  
 Tel: 55 19 3556 9100  
[www.grupoceral.com.br](http://www.grupoceral.com.br)



Certificação válida para modelos técnicos:  
 Billa Grupo Ceral



[www.facebook.com/ceramicaramos](https://www.facebook.com/ceramicaramos)  
 Curta nossa página no Facebook