

Lorenzza[®]
C E R Â M I C A



Uma marca do
Grupo Cedasa
cerâmicas

Coletãõ 2024

lorenzza.com.br





Para ficar por dentro das novidades, acesse:



MARMO HAZE MATTE

RETIFICADOS | 
IMPERMEÁVEIS

LINHA
—
PREMIUM

Lorenza
CERÂMICAS



ÂMBAR POLIDO
74,5 x 74,5 | Polido

4 Faces
LC I V3



MARMO BRONZO MATTE
75,5 x 75,5 | Acetinado

4 Faces
LD I V3

MARMO BRONZO POLIDO
74,5 x 74,5 | Polido

4 Faces
LC I V3



MARMO BRONZO POLIDO GRAN
56 x 113 | Polido

4 Faces
LC I V3



MARMO HAZE MATTE
75,5 x 75,5 | Acetinado

4 Faces
LD I V3

MARMO HAZE POLIDO
74,5 x 74,5 | Polido

4 Faces
LC I V3



NORDIC RÚSTICO
75,5 x 75,5 | Granilhado

4 Faces
LD I V3

Todos os produtos da Linha Premium são retificados e impermeáveis.



RT 8091 1 Face
31,5 x 56,9 | Brilhante LA I V1



RT 8092 3 Faces
31,5 x 56,9 | Brilhante LA I V3



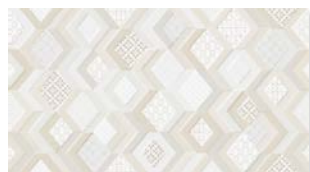
RT 8093 4 Faces
31,5 x 56,9 | Acetinado LA I V3



RT 8094 4 Faces
31,5 x 56,9 | Acetinado LA I V3



RT 8095 4 Faces
31,5 x 56,9 | Acetinado LA I V3



RT 8098 4 Faces
31,5 x 56,9 | Brilhante LA I V3



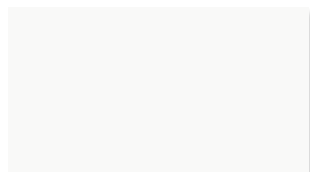
RT 8101 3 Faces
31,5 x 56,9 | Acetinado LA I V3



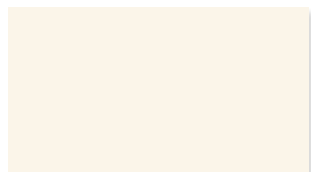
RT 8102 3 Faces
31,5 x 56,9 | Acetinado LA I V3



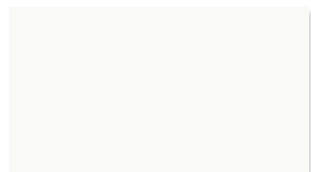
RT 8112 4 Faces
31,5 x 56,9 | Acetinado LA I V3



RT 73501 1 Face
31,5 x 56,9 | Brilhante LA I V1



RT 73502 1 Face
31,5 x 56,9 | Brilhante LA I V1



RT 73503 1 Face
31,5 x 56,9 | Acetinado LA I V1



RT 73507 1 Face
31,5 x 56,9 | Brilhante LA I V1



HD8114 | HD7791 | RT7805



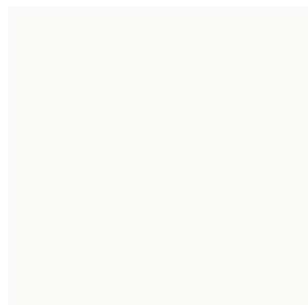
RT 7725 1 Face
56,9 x 56,9 | Acetinado LD IV1



RT 7734 1 Face
56,9 x 56,9 | Acetinado LD IV1



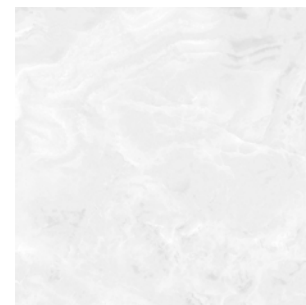
RT 7775 4 Faces
56,9 x 56,9 | LE IV3
Maior resistência ao escorregamento



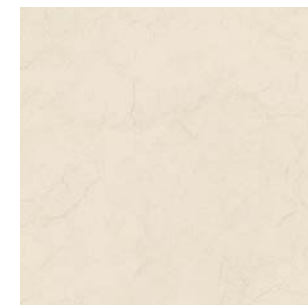
RT 7803 1 Face
56,9 x 56,9 | Brilhante LC IV1



RT 7811 2 Faces
56,9 x 56,9 | Acetinado LD IV3



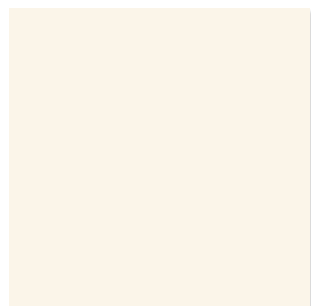
RT 7822 2 Faces
56,9 x 56,9 | Brilhante LC IV3



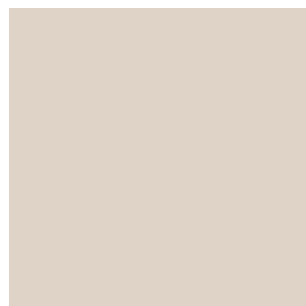
RT 7823 4 Faces
56,9 x 56,9 | Brilhante LC IV3



RT 7824 3 Faces
56,9 x 56,9 | Brilhante LC IV3



RT 7804 1 Face
56,9 x 56,9 | Brilhante LC IV1



RT 7805 1 Face
56,9 x 56,9 | Brilhante LC IV1



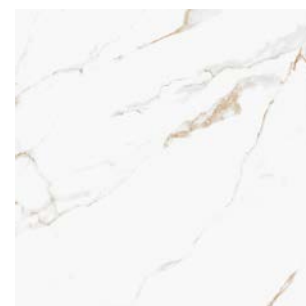
RT 7808 4 Faces
56,9 x 56,9 | Acetinado LD IV3



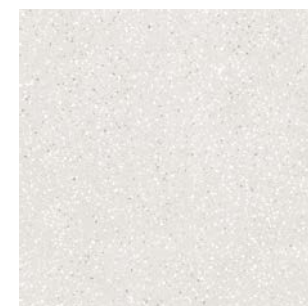
RT 7809 2 Faces
56,9 x 56,9 | Acetinado LD IV3



RT 7825 1 Face
56,9 x 56,9 | Acetinado LD IV1



RT 7829 4 Faces
56,9 x 56,9 | Acetinado LD IV3



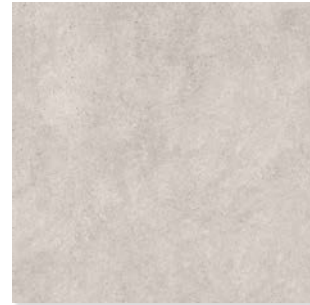
RT 7832 4 Faces
56,9 x 56,9 | Acetinado LD IV3



RT 7833 4 Faces
56,9 x 56,9 | Acetinado LD IV3



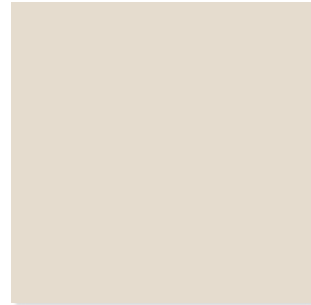
RT 7834
56,9 x 56,9 | Acetinado
3 Faces
LD IV3



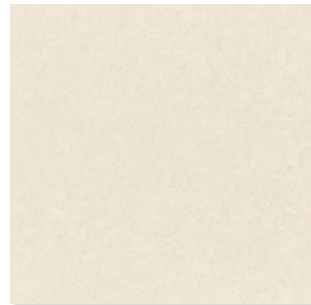
RT 7835
56,9 x 56,9 | Acetinado
3 Faces
LD IV3



RT 7836
56,9 x 56,9 | Acetinado
4 Faces
LD IV3



RT 7858
56,9 x 56,9 | Acetinado
1 Face
LD IV1



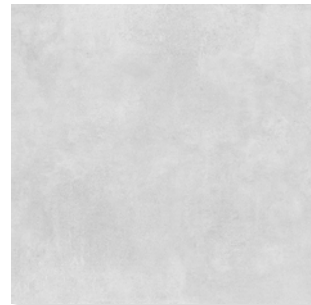
RT 7860
56,9 x 56,9 | Brilhante
1 Face
LC IV1



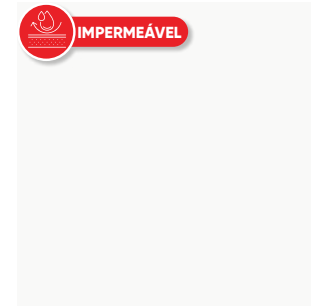
RT 7861
56,9 x 56,9 | Brilhante
3 Faces
LC IV3



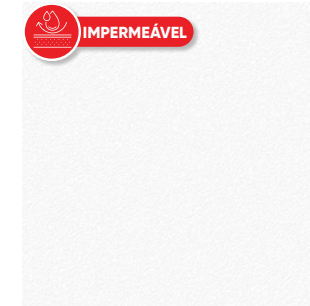
RT 7867
56,9 x 56,9 | Brilhante
3 Faces
LC IV3



RT CIMENTO BRILHO
56,9 x 56,9 | Brilhante
1 Face
LC IV1



7801
58 x 58 | Acetinado
1 Face
LD IV1



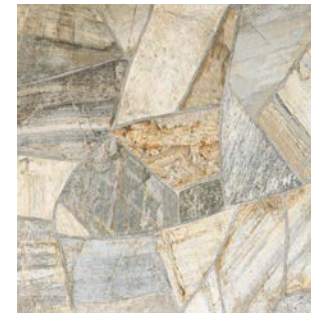
7827
58 x 58 | Gotejado
1 Face
LD IV1



7828
58 x 58 | Gotejado
1 Face
LD IV1



HD 7701
58 x 58
4 Faces
LE IV3
Maior resistência ao escorregamento



HD 7703
58 x 58
3 Faces
LE IV3
Maior resistência ao escorregamento



HD 7712
58 x 58 | Brilhante
3 Faces
LC IV3



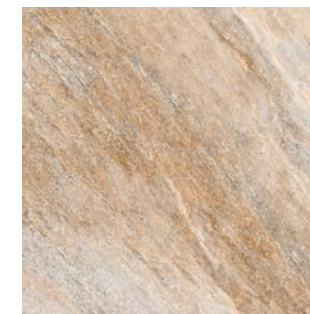
HD 7718
58 x 58 | Acetinado
1 Face
LD IV1



HD 7724
58 x 58 | Acetinado
4 Faces
LD IV3



HD 7725
58 x 58 | Acetinado
1 Face
LD IV1



HD 7727
58 x 58
2 Faces
LE IV3
Maior resistência ao escorregamento



HD 7729
58 x 58 | Acetinado
4 Faces
LD IV3



HD 7730
58 x 58 | Brilhante
4 Faces
LB IV3

LINHA HD 58 x 58

Lorenza®
CERÁMICA

LINHA HD 58 x 58

Lorenza®
CERÁMICA



HD 7734 1 Face
58 x 58 | Acetinado LD | V1



HD 7737 4 Faces
58 x 58 LE | V3
Maior resistência ao escorregamento



HD 7741 3 Faces
58 x 58 | Brilhante LC | V3



HD 7742 4 Faces
58 x 58 | Brilhante LC | V3



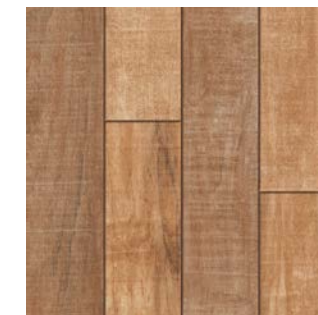
HD 7761 3 Faces
58 x 58 LE | V3
Maior resistência ao escorregamento



HD 7763 1 Face
58 x 58 | Gotejado LD | V1



HD 7766 2 Faces
58 x 58 | Brilhante LC | V2



HD 7767 2 Faces
58 x 58 | Brilhante LB | V3



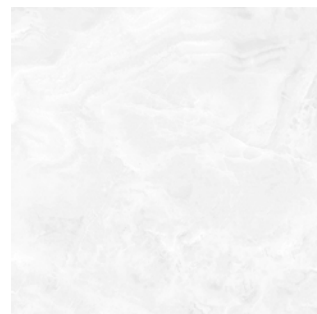
HD 7743 3 Faces
58 x 58 | Acetinado LD | V3



HD 7745 4 Faces
58 x 58 LE | V3
Maior resistência ao escorregamento



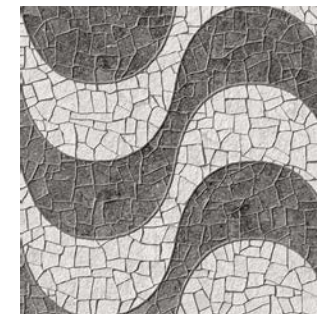
HD 7746 4 Faces
58 x 58 LE | V3
Maior resistência ao escorregamento



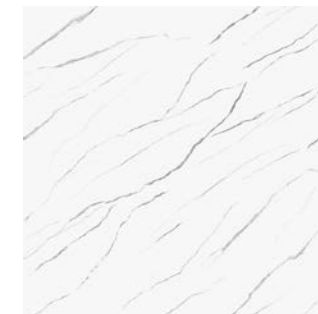
HD 7748 2 Faces
58 x 58 | Brilhante LC | V3



HD 7768 1 Face
58 x 58 LE | V1
Maior resistência ao escorregamento



HD 7769 1 Face
58 x 58 LE | V1
Maior resistência ao escorregamento



HD 7770 2 Faces
58 x 58 | Brilhante LC | V2



HD 7771 2 Faces
58 x 58 | Gotejado LD | V3



HD 7752 1 Face
58 x 58 | Brilhante LC | V1



HD 7756 2 Faces
58 x 58 | Granilha LD | V3



HD 7757 2 Faces
58 x 58 | Granilha LD | V3



HD 7760 3 Faces
58 x 58 LE | V3
Maior resistência ao escorregamento



HD 7772 1 Face
58 x 58 | Brilhante LC | V1



HD 7774 4 Faces
58 x 58 | Brilhante LC | V3

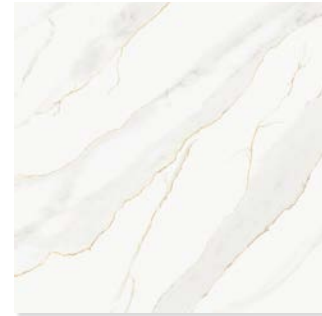


HD 7775 4 Faces
58 x 58 LE | V3
Maior resistência ao escorregamento



HD 7777 2 Faces
58 x 58 LE | V3
Maior resistência ao escorregamento

LINHA HD 58 x 58



HD 7789
58 x 58 | Brilhante
2 Faces
LC | V3



HD 7790
58 x 58
3 Faces
LE | V3
Maior resistência ao escorregamento



HD 7791
58 x 58 | Brilhante
3 Faces
LB | V3



HD 7792
58 x 58 | Brilhante
4 Faces
LC | V3



HD 7793
58 x 58
4 Faces
LE | V3
Maior resistência ao escorregamento



HD 7825
58 x 58 | Acetinado
1 Face
LD | V1

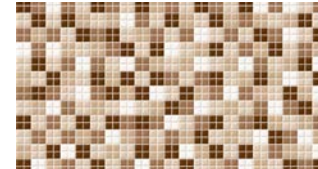


HD 7826
58 x 58
3 Faces
LE | V3
Maior resistência ao escorregamento

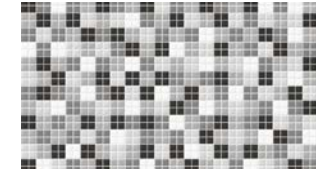


CIMENTO BRILHO L
58 x 58 | Brilhante
1 Face
LC | V1

LINHA REVESTIMENTO HD 32 x 58



HD 8017
32 x 58 | Brilhante
4 Faces
LA | V3



HD 8018
32 x 58 | Brilhante
4 Faces
LA | V3



HD 8032
32 x 58 | Acetinado
2 Faces
LA | V3



HD 8036
32 x 58 | Acetinado
3 Faces
LA | V4



HD 8037
32 x 58 | Acetinado
3 Faces
LA | V4



HD 8041
32 x 58 | Brilhante
4 Faces
LA | V3



HD 8044
32 x 58 | Brilhante
4 Faces
LA | V3



HD 8046
32 x 58 | Brilhante
4 Faces
LA | V3



HD 8051
32 x 58 | Brilhante
4 Faces
LA | V3



HD 8052
32 x 58 | Acetinado
4 Faces
LA | V3



HD 8057
32 x 58 | Brilhante
4 Faces
LA | V3

LINHA REVESTIMENTO HD 32 x 58

Lorenza®



HD 8087
32 x 58 | Brilhante 2 Faces
LA | V3



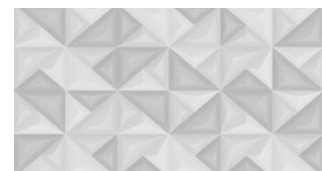
HD 8090
32 x 58 | Acetinado 4 Faces
LA | V4



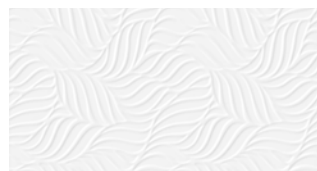
HD 8096
32 x 58 | Brilhante 2 Faces
LA | V3



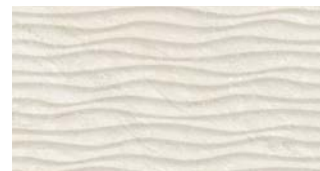
HD 8099
32 x 58 | Acetinado 4 Faces
LA | V3



HD 8106
32 x 58 | Brilhante 4 Faces
LA | V3



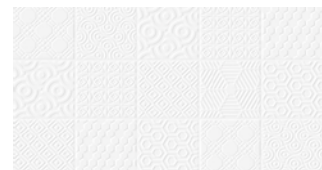
HD 8107
32 x 58 | Brilhante 1 Face
LA | V1



HD 8108
32 x 58 | Brilhante 3 Faces
LA | V3



HD 8114
32 x 58 | Brilhante 4 Faces
LA | V3



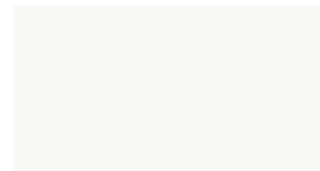
73043
32 x 58 | Brilhante 1 Face
LA | V1



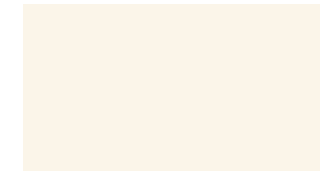
73048
32 x 58 | Brilhante 1 Face
LA | V1

LINHA CLÁSSICOS

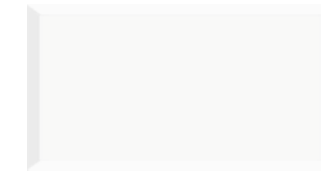
Lorenza®



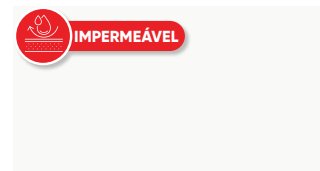
73004
32 x 58 | Brilhante 1 Face
LA | V1



73005
32 x 58 | Brilhante 1 Face
LA | V1



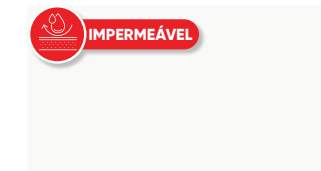
73011
32 x 58 | Brilhante 1 Face
LA | V1



73501
32 x 58 | Brilhante 1 Face
LA | V1

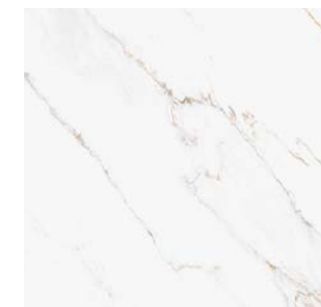


73502
32 x 58 | Brilhante 1 Face
LA | V1



7803
58 x 58 | Brilhante 1 Face
LC | V1

LINHA COORDENADOS



HD 7788
58 x 58 | Brilhante 2 Faces
LC | V3



HD 8088
32 x 58 | Brilhante 2 Faces
LA | V3

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS - DATOS TÉCNICOS - TECHNICAL SPECIFICATIONS

CARACTERÍSTICAS GEOMÉTRICAS E VISUAL DIMENSIONS AND SURFACE QUALITY	Retificado Rectified	Não retificado Non-Rectified
Desvio de r em relação a W / Desviación de r de W / Deviation of r from W	+ 0,3 % / + 1 mm	+ 0,6 % / + 2 mm
Desvio de e em relação a e_w / Variaciones de espesor / Thickness variation	± 5 % / ± 0,5 mm	
Ortogonalidade / Desvio de la ortogonalidad / Rectangularity	+ 0,3 % / + 1,5 mm	+ 0,5 % / + 2 mm
Retitude / Rectitud de los lados / Straightness of sides	+ 0,3 % / + 0,8 mm	+ 0,5 % / + 1,5 mm
Curvatura central / Curvatura central / Centre curvature	+ 0,4 % / + 1,8 mm	+ 0,5 % / + 2 mm
Curvatura lateral / Curvatura lateral / Edge curvature	+ 0,4 % / + 1,8 mm	+ 0,5 % / + 2 mm
Empeno / Empeno en relación diagonal / Warpage	+ 0,4 % / + 1,8 mm	+ 0,5 % / + 2 mm
Aspecto superficial (Qualidade A) / Calidad de la superficie / Surface quality	≥ 95 %	

GRUPO DE ABSORÇÃO ABSORPTION GROUP / GRUPO DE ABSORCIÓN
BIIB / BIIB _b - ABNT NBR ISO 13006:2020 - Anexo K
COEFICIENTE DE ATRITO / COEFICIENCIA DE FRICCIÓN COEFFICIENT OF FRICTION (≥ 0,4) (Somente para pisos / Tiles intended for use on floors)
HD 7.701 / HD 7.703 / HD 7.727 / HD 7.737 / HD 7.745 HD 7.746 / HD 7.760 / HD 7.761 / HD 7.768 / HD 7.769 HD 7.773 / HD 7.775 / HD 7.777 / HD 7.790 / HD 7.793 HD 7.826 / RT 7.775
PROCESSO DE FABRICAÇÃO PROCESSO DE FABRICAÇÃO / MANUFACTURING PROCESS
Via seca (Monoqueima) / Baldosa ceramica prensada em seco (Monococción) / Dry-press ceramic floor tiles (Single - fired)

CARACTERÍSTICAS FÍSICAS / PHYSICAL PROPERTIES	
Absorção de água / Absorción de agua / Water absorption	6 a 10 %
Módulo de resistência a flexão / Resistencia a la flexión / Bending strenght	≥ 18 Mpa
Carga de ruptura e < 7,5 mm / Fuerza de rotura / Modulus of rupture e < 7,5 mm	≥ 500 N
Carga de ruptura e ≥ 7,5 mm / Fuerza de rotura / Modulus of rupture e ≥ 7,5 mm	≥ 800 N
Local de uso / Lugar de uso / Place of use	Por modelo Según el modelo / Model specific
Resistência a gretagem / Resistencia al cuarteo / Glaze crazing resistance	Não greta Cumple / Guarantee
Resistência ao congelamento / Resistencia al hielo / Frost resistance	Não resiste No resiste / Not resistant
Expansão por umidade (EPU) / Expansión por humedad / Moisture expansion	Máx. 0,6 mm / m

CARACTERÍSTICAS QUÍMICAS / CHEMICAL PROPERTIES	
Resistência ao manchamento / Resistencia a las manchas / Resistance to staining	4
Resistência ao ataque químico / Resistencia quimica / Resistance to chemicals	
Usos domésticos e para tratamento em piscinas / Productos domésticos de limpieza - Sales para piscinas / Resistance to household chemicals and swimming pool salts	GB
Ácidos de baixa concentração / Ácidos de concentración baja / Low concentrations of acids	GLB
Álcis de baixa concentração / Alcalis de concentración baja / Low concentrations of alkalis	GLB

INFORMAÇÕES DAS EMBALAGENS / PACKING INFORMATION / LISTA DE EMPAQUE

Formato Tamaño / Size	Dimensão de Fabricação Dimensión de Fabricación	Work Size	kg/m ²	Área de Cobertura m ² /caixa Area de Cobertura m ² /caja Covering area ft ² /caja	Peças / Caixa Piezas / Box Piezas / Caja	Peso Médio por Caixa (kg) Peso mediano por caja (kg) Medium Weight per Box (lbs)	Caixas / Paleta Cajas / Palet Boxes / Pallet	m ² / paleta m ² / palet m ² / pallet	Tam. paleta Tam. palet Size pallet	Peso Bruto (kg / Paleta) Peso Bruto (kg / Palet) Gross Weight (lbs / Pallet)
32 x 58	323,0 mm x 578,1 mm x 7,00 mm	12,72" x 22,76"	13,37	2,02 m ² / 21,74 ft ²	11	27,0 kg / 59,52 lbs	72	145,44	1,10 x 1,10m	1,944 kg / 4,286 lbs
58 x 58	578,1 mm x 578,1 mm x 7,90 mm	22,76" x 22,76"	15,69	2,32 m ² / 24,97 ft ²	7	36,4 kg / 80,25 lbs	48	111,36	1,00 x 1,00m	1,747 kg / 3,852 lbs
RT 31,5x56,9	315,0 mm x 569,0 mm x 7,00 mm	12,40" x 22,40"	13,30	2,33 m ² / 25,08 ft ²	13	31,0 kg / 68,34 lbs	60	139,80	1,10 x 1,20m	1,860 kg / 4,101 lbs
RT 56,9x56,9	569,0 mm x 569,0 mm x 7,90 mm	22,40" x 22,40"	15,64	2,27 m ² / 24,43 ft ²	7	35,5 kg / 78,26 lbs	32	72,64	1,10 x 1,10m	1,136 kg / 2,504 lbs
RT 39x75,5	390,0 mm x 755,0 mm x 8,40 mm	15,35" x 29,72"	16,50	2,06 m ² / 22,17 ft ²	7	34,0 kg / 74,96 lbs	36	74,16	1,00 x 1,20m	1,224 kg / 2,698 lbs
RT 75,5x75,5	755,0 mm x 755,0 mm x 8,70 mm	29,72" x 29,72"	17,54	2,28 m ² / 24,54 ft ²	4	40,0 kg / 88,18 lbs	32	72,96	1,15 x 1,15m	1,280 kg / 2,822 lbs
RT 18x113	180,0 mm x 1130,0 mm x 8,70 mm	7,09" x 44,49"	18,08	2,03 m ² / 21,85 ft ²	10	36,7 kg / 80,91 lbs	36	73,08	1,20 x 1,20m	1,321 kg / 2,913 lbs
RT 27,8x113	278,0 mm x 1130,0 mm x 8,70 mm	10,94" x 44,49"	17,73	2,20 m ² / 23,68 ft ²	7	39,0 kg / 85,98 lbs	32	70,40	1,20 x 1,20m	1,248 kg / 2,751 lbs
RT/PO 56x113	560,0 mm x 1130,0 mm x 8,70 mm	22,05" x 44,49"	18,77	2,53 m ² / 27,23 ft ²	4	47,5 kg / 104,72 lbs	40	101,20	0,95 x 1,10m	1,900 kg / 4,189 lbs
PO 56,2x56,2	562,0 mm x 562,0 mm x 8,20 mm	22,13" x 22,13"	17,19	2,21 m ² / 23,79 ft ²	7	38,0 kg / 83,78 lbs	32	70,72	1,10 x 1,10m	1,216 kg / 2,681 lbs
PO 38x74,5	380,0 mm x 745,0 mm x 8,60 mm	14,96" x 29,33"	17,68	1,98 m ² / 21,31 ft ²	7	35,0 kg / 77,16 lbs	36	71,28	1,00 x 1,20m	1,260 kg / 2,778 lbs
PO 74,5x74,5	745,0 mm x 745,0 mm x 8,60 mm	29,33" x 29,33"	18,47	2,22 m ² / 23,90 ft ²	4	41,0 kg / 90,39 lbs	32	71,04	1,15 x 1,15m	1,312 kg / 2,892 lbs

LEGENDA	
CLASSIFICAÇÃO TONAL	LOCAL DE USO
V1 - Aparência uniforme	LA- Produto exclusivo para paredes internas.
V2 - Pouca variação	LB- Uso como piso em ambientes residenciais internos com baixo tráfego e sem acesso para áreas externas.
V3 - Variação moderada	LC- Uso como piso em ambientes residenciais internos sem acesso para áreas externas.
V4 - Grande variação	LD- Uso como piso em todos os ambientes residenciais cobertos.
USAR NIVELADOR	LE- Uso como piso em todos os ambientes residenciais. Pode ser utilizado em áreas molhadas e áreas descobertas.
JUNTA DE 2mm	
IMPERMEÁVEL	
POLIDO	



Estrada Municipal Santa Gertrudes - Itacemópolis (José Horácio Pascon) Km 0,5 - Santa Gertrudes-SP
Brasil CEP: 13514-002 - Fone: +55 19 3545-8700 / 8750 - www.lorenza.com.br



O Grupo Cedasa possui o Sistema de Gestão da Qualidade certificado conforme a norma ABNT NBR ISO 9001:2015 pelo (Centro Cerâmico do Brasil), um Organismo acreditado pela Coordenação Geral de Acreditação do Inmetro.

Versão: 2024-1 A Lorenza 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.