

Características Técnicas

TECHNICAL CHARACTERISTICS



Porcelanato / Monoporosa / Semi Grês / Cerâmica

Formato (cm) Size (in)	25 x 110 9,84 x 43,31	51 x 110 20,08 x 43,31	32 x 57,5 12,60 x 22,64	53 x 53 20,87 x 20,87	54 x 54 21,26 x 21,26	33 x 59 12,99 x 23,23	44 x 44 17,32 x 17,32	57 x 57 22,44 x 22,44	31 x 58 12,20 x 22,83	35 x 72 13,78 x 28,35	71 x 71 27,95 x 27,95	72 x 72 28,35 x 28,35	24,5 x 108 09,65 x 42,52
Grupo de Absorção de Água Water absorption group	BIIb Cerâmica 6 a 10 %	BIII Monoporosa > 10%	BIIa Semi Grês 3 a 6 %	Bla Porcelanato ≤ 0,5%	Bla Porcelanato ≤ 0,5%	Bla Porcelanato ≤ 0,5%							
Natureza da Superfície Surface type	GL (Esmaltado) GL (Glazed)												
Módulo de Resistência à Flexão Flexion resistance module	≥ 18	≥ 18	≥ 18	≥ 18	≥ 18	≥ 18	≥ 18	≥ 18	≥ 12	≥ 22	≥ 35	≥ 35	≥ 35
Carga de Ruptura Breaking strength	≥ 800 N	≥ 800 N	≥ 500 N	≥ 800 N	≥ 500 N	> 500 N	> 500 N	> 500 N	≥ 600 N	≥ 1000 N	≥ 1300 N	≥ 1300 N	≥ 1300 N
Expansão por Umidade Moisture expansion	≥ 0,06%	≥ 0,06%	≥ 0,06%	≥ 0,06%	≥ 0,06%	≥ 0,06%	≥ 0,06%	≥ 0,06%	0,06%	-	-	-	-
Classe de Limpabilidade Cleanability Grade	≥ Classe 3												
Resistência ao Gretamento Crack resistance	Não Greta Does not crack												
Resistência a produto químico doméstico e tratamento de água de piscina Household chemical resistance and pool water treatment	GB												
Resistência a ácidos e álcalis de baixa concentração Resistance to acids and alkalis low concentration	GLB												