

FISA TEHNICA

**Model Umbria, cod INTERN 7332,7333,7334,8210,8254,placa portelanata glazurata,dimensiuni
333X333X7 MM**

Testare Standard : EN 14411 Group B III	permissible %	permissible mm	result mm	Masuri de laborator KAI	Metode de testare
Lungime mm	± 0,6/max±2mm	±2.00	333x333	332.9- 334.3 mm	EN ISO 10545-2
Grosime mm	±0.5/max±2mrn	±0.35	7.0±0.35mm	6.9-7.1mm	EN ISO 10545-2
Liniaritatea muchiei mm	±0.5/max±2mrn	±1.50	±1.30mm	-0.09/+0.30mm	EN ISO 10545-2
Rectangularitate mm	±0.5/max±2mrn	±1.67	±1.40 mm	-0.15/+0.35 mm	EN ISO 10545-2
Centru de curbura mm	±0.5/max±2mrn	±2.00	±1.50mrn	+027/+0.55 mm	EN ISO 10545-2
Curbura laterala mm	±0.5/max±2mrn	±1.67	±1.40mm	-0.11/+0.46mm	EN ISO 10545-2
Deformarea mm	±0.5/max±2mrn	±2.00	±1.50 mm	-0.19/+0.38mm	EN ISO 10545-2
Absorbtia de apa %	≤0,5% Individual ≤0,6 %	≤0,5% Individual ≤0,6 %	50,5%	0.13/+0.55%	EN ISO 10545-3
Rezistenta mecanica N/mm	≥35N/mm ² individua≥32N/mm ²	≥35N/mm ² individua≥32N/mm ²	35N/mm ²	Average: 55.5 N/mm ²	EN ISO 10545-4
Rezistenta la abraziune	clasa de rezistență la abraziune și numărul ciclurilor sunt declarate de producător	clasa de rezistență la abraziune și numărul ciclurilor sunt declarate de producător	Declared value	7332 -2/600 7333- 2/600 7334-2/600 8210 - 2/600 8254- 2/600	EN ISO 10545-7
Rezistenta la soc termic	Pass accordnig to EN ISO 10545-1	Pass accordingto EN ISO 10545-1	Pass according to EN ISO 10545-1	Rezistent	EN ISO 10545-9
Rezistenta la crapaturi pentru placi glazurate	Pass accordnig to EN ISO 10545-1	Pass accordnig to EN ISO 10545-1	Pass according to EN ISO 10545-1	Rezistent	EN ISO 10545-11
Rezistenta la solutiile de uz casnic si sarurile de piscina	Min classB	Min classB	Min class B	GA	EN ISO 10545-13
Rezistenta la acizi si baze de concentratie slaba	Declared value	Declared value	Declared value	GLA	EN ISO 10545-13
Rezistenta la acizi si baze de concentratie mare	Declared value	Declared value	Declared value	GHA	EN ISO 10545-13
Rezistenta la patare	Declared value	Declared value	Min class 3	Class5	EN ISO 10545-14
Rezistenta la inghet	Pass according to EN ISO 10545-1	Pass according to EN ISO 10545-1	Pass according to EN ISO 10545-1	Rezistent	EN ISO 10545-12
Rezistenta la alunecare	Declared value	Declared value	Declared value	PTV 36+ Dry PTV 25-35 Wet	CENffs 16165