

## Date Tehnice Colectia Babilon

### Evaluare tehnica Europeana faianta:

Dimensiuni si calitatea suprafetei	Conforma cu	EN ISO 10545-2:1998
Absorbția apei	<b>13.6%</b>	EN ISO 10545-3:1998
Rezistența la rupere	<b>&gt; 600 N</b>	EN ISO 10545-4:2012
Modul de rupere	<b>&gt; 15 N/mm<sup>l</sup></b>	EN ISO 10545-4:2012
Rezistent la abraziunea de suprafață	<b>Class 3</b>	EN ISO 10545-7:2000
Rezistența la fisurare	<b>Fara fisuri</b>	EN ISO 10545-11:1998
Rezistența chimică:	<b>Clasa A</b>	EN ISO 10545-13:1998
Concentrații scăzute de acizi și substanțe alcaline	<b>Clasa A</b>	EN ISO 10545-13:1998
Concentrații mari de acizi și substanțe alcaline	<b>Clasa A</b>	EN ISO 10545-13:1998
Produse chimice de uz casnic săruri din piscină	<b>Clasa A</b>	EN ISO 10545-13:1998
Rezistența vopselei	<b>Clasa 5</b>	EN ISO 10545-14:1998
Reacția la foc	<b>A1</b>	Decizia 96/603/EEC
Rezistența la alunecare	<b>NPD</b>	-
Rezistența la lipire și aderență	<b>NPD</b>	-
Eliberarea substanțelor periculoase	<b>Plumb</b> <b>&lt;0,10mg/l; &lt;0,10mg/dm<sup>2</sup></b> <b>Cadmium</b> <b>&lt; 0,02mg/l; 0,01mg/dm<sup>2</sup></b>	ISO 10545-15:1997
Material	<b>Ceramica</b>	
Glazurat	DA	
Rectificat	NU	
Clasa PEI	2	
Grosime placă	9,5 MM	
Finisaj	MAT	
Textura în relief	Conform atribute	
Unitatea de măsură la împachetare	MP/Bucati	