

## Date Tehnice Colectia VESTA

### Evaluare tehnica Europeana gresie:

Dimensiuni si calitatea suprafetei	Conforma cu	EN ISO 10545-2:1998
Absorbtiia apei	<b>0.10% - 0.17 %</b>	EN ISO 10545-3:1998,pt. 5.1.1
Rezistenta la rupere	<b>&gt; 1300 N</b>	EN ISO 10545-4:2012
Modul de rupere	<b>&gt; 35 N/mm<sup>2</sup></b>	EN ISO 10545-4:2012
Rezistent la abraziunea de suprafata	<b>Clasa 4</b>	EN ISO 10545-7:2000
Rezistenta la fisurare	<b>Fara fisuri</b>	EN ISO 10545-11:1998
Rezistenta chimica:	<b>Clasa A</b>	EN ISO 10545-13:1998
Concentratii scazute de acizi si substante alcaline	<b>Clasa A</b>	EN ISO 10545-13:1998
Concentratii mari de acizi si substante alcaline	<b>Clasa A</b>	EN ISO 10545-13:1998
Produse chimice de uz casnic saruri din piscina	<b>Clasa A</b>	EN ISO 10545-13:1998
Rezistenta vopselei	<b>Clasa 5</b>	EN ISO 10545-14:1998
Rezistenta la alunecare 1. Mat cu suprafata in relief 2. Mat fara suprafata in relief	<b>Valoarea PTV-Umed uscat 1. 99- 46 2. 65-34</b>	<b>C /TS 16165:2012, Anexa C</b>
Rezistenta la inghet	<b>DA</b>	EN ISO 10545-12: 1997
Material	<b>Ceramica</b>	
Glazurat	DA	
Rectificat	DA	
Clasa PEI	3	
Grosime placa	9 MM	
Finisaj	MAT	
Textura in relief	DA	
Unitatea de masura la impachetare	MP	
Dimensiuni	607 X 307	