

## **Certificat de calitate**

Plăci ceramice pentru pereți și pardoseli, glazurate, pentru lucrări de interior și exterior,

Grupa Bla, porțelanat, TSE-EN ISO 10545-2

Denumire serie : **Titan Grey**

Test Standard: **ISO 10545-2**

Cantitate:

Data fabricării : anul 2022

Mărime : **600mm x 60 mm x 9 mm si 300mmx600mmx9mm**

Calitate : **I superioara, Turcia**

### **CARACTERISTICI TEHNICE**

<b>CARACTERISTICI TEHNICE</b>	<b>Valori admise</b>	<b>Valori medii obținute NOVA CERAMIC GROUP</b>	<b>Metoda de determinare</b>
<b>Rectangularitatea</b>	<b>max. 0,6 mm</b>	<b>0,5 mm</b>	<b>ISO 10545-2</b>
<b>Curbura la centru</b>	<b>Min. 0,4 mm Max. 0,5 mm</b>	<b>0,5 mm</b>	<b>ISO 10545-2</b>
<b>Calitatea suprafeței</b>	<b>min. 95% din plăci nu trebuie să prezinte defecte vizibile, susceptibile să afecteze aspect pe o zonă important a suprafeței placate</b>	<b>min. 95% din plăci nu trebuie să prezinte defecte vizibile, susceptibile să afecteze aspect pe o zonă important a suprafeței placate (Calitatea I)</b>	<b>ISO 10545-2</b>
<b>Absorbția de apă</b>	<b><math>E \leq 0,5 \%</math> Max. 0,6%</b>	<b>0,5%</b>	<b>ISO 10545-3</b>
<b>Rezistența la încovoire</b>	<b>min 32 N/mm<sup>2</sup></b>	<b>min 49 N/mm<sup>2</sup> min. 490 kg/ cm<sup>2</sup></b>	<b>ISO 10545-4</b>
<b>Rezistența la uzură</b>	<b>Este declarată de producător</b>	<b>PEI IV</b>	<b>ISO 10545-7</b>
<b>Duritatea superficială (MOHS)</b>	<b>M &gt; 6</b>	<b>6</b>	<b>EN-101</b>
<b>Rezistența la șoc termic</b>	<b>Rezistent</b>	<b>Rezistent, testat de fabrica</b>	<b>ISO 10545-9</b>
<b>Rezistența la îngheț</b>	<b>Rezistă min. 100 cicluri</b>	<b>Rezista min.100 cicluri</b>	<b>ISO 10545-12</b>
<b>Rezistența la alunecare</b>	<b>R9</b>	<b>R9</b>	<b>TSE-EN ISO 10545-2</b>
<b>Rezistența la acizi și alcaline</b>	<b>Indicat de fabrica</b>	<b>Nici un atac</b>	<b>ISO 10545-13</b>

*Director Executiv*

*Tamara Bolduratu*