

## TROYA SHINE 25X75

| REFERENZ       | FORMAT (cm) | DICKE (mm) | GRUPPE  |
|----------------|-------------|------------|---------|
| <b>A035924</b> | 25X75       | 9,00       | REVESTI |



### ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

|   |              |                        |
|---|--------------|------------------------|
| Größe, Dicke, Seitengeradheit, Ebenheit, Orthogonalität | UNE-EN 14411 | Erfüllt alle Standards |
|---|--------------|------------------------|

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

|  |                 |                           |
|--|-----------------|---------------------------|
| Wasseraufnahme                         | EN ISO 10545-03 | >10%                      |
| Bruchmodul                             | EN ISO 10545-04 | =>12 N/mm <sup>2</sup>    |
| Widerstand gegen Wärmeschock           | EN ISO 10545-09 | Es hat den Test bestanden |
| Widerstandsfähigkeit gegen Glasurrisse | EN ISO 10545-11 | Es hat den Test bestanden |
| Frostbeständigkeit                     | EN ISO 10545-12 | Not pass the test         |

### CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

|   |                 |     |
|---|-----------------|-----|
| Säurebeständigkeit                                | EN ISO 10545-13 | GHA |
| Beständigkeit gegen Laugen                        | EN ISO 10545-13 | GLA |
| Beständigkeit gegen Reinigungsmittel              | EN ISO 10545-13 | GA  |
| Beständigkeit gegen Zusatzstoffe für Schwimmbäder | EN ISO 10545-13 | GA  |
| Fleckenbeständigkeit                              | EN ISO 10545-14 | 5   |