

## LUCE MATT RECT 30X60

| REFERENZ       | FORMAT (cm) | DICKE (mm) | GRUPPE    |
|----------------|-------------|------------|-----------|
| <b>A033321</b> | 30X60       | 9,60       | PC BIA GL |



### ABMESSUNGEN UND OBERFLÄCHENASPEKT

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

### PHYSIKALISCHE EIGENSCHAFTEN

|                                      |                 |                           |
|--------------------------------------|-----------------|---------------------------|
| Wasseraufnahme                       | EN ISO 10545-03 | < 0,5%                    |
| Bruchmodul                           | EN ISO 10545-04 | => 40 N/mm <sup>2</sup>   |
| Abriebfestigkeit                     | EN ISO 10545-07 | IV                        |
| Widerstand gegen Wärmeschock         | EN ISO 10545-09 | Es hat den Test bestanden |
| Widerstandsfähigkeit gegen Glasrisse | EN ISO 10545-11 | Es hat den Test bestanden |
| Frostbeständigkeit                   | EN ISO 10545-12 | Es hat den Test bestanden |

### CHEMISCHE EIGENSCHAFTEN

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

### CARACTÉRISTIQUES ANTIDÉRAPANTES

|                       |                |      |
|-----------------------|----------------|------|
| Rutschfestigkeit (Rd) | UNE-EN 16165-C | 0.00 |
|-----------------------|----------------|------|