

| CONTROL  | TEST METHOD    | UNIT              | SUN AC4/32 8mm<br>URBAN AC4/32 8mm biselado        |
|--|----------------|-------------------|--|
|  |                |                   | Standart Limit                                     |
| GRUESO   | EN 13329+A1    | mm                | $t_{max}-t_{min} \leq 0,5$                         |
| LARGO  | EN 13329+A1    | mm                | $1205 \pm 0,5$                                     |
| ANCHO  | EN 13329+A1    | mm                | $197 \pm 0,1$                                      |
| ESCUADRIA                                      | EN 13329+A1    | mm                | $\leq 0,2$   |
| RECTITUD DE LA SUPERFICIE<br>CAPA              | EN 13329+A1    | mm/m              | 0,30 mm/m  |
| PLANITUD                                       | EN 13329+A1    | %                 | fw,concav $\leq 0,15\%$ -- fw,convex $\leq 0,20\%$ |
|  | EN 13329+A1    |                   | fl,concav $\leq 0,50\%$ -- fl,convex $\leq 1,00\%$ |
| APERTURA ENTRE ELEMENTOS                       | EN 13329+A1    | mm                | 0,15 mm  |
| DIFERENCIA DE ALTURA<br>ENTRE ELEMENTOS (Max.) | EN 13329+A1    | mm                | max.0,15 mm  |
| ABRASION RESISTENCIA                           | EN 13329+A1    | Class             | 32   |
| RESISTENCIA AL IMPACTO<br>Bola pequeña         | EN 13329+A1    | N                 | $\geq 12$  |
| RESISTENCIA AL IMPACTO<br>Bola grande          | EN 13329+A1    | mm                | $\geq 750$   |
| RESISTENCIA A LAS MANCHAS                      | EN 438         | Class             | 5  |
| DENSIDAD                                       | EN 323         | Kg/m <sup>3</sup> | $900 \pm 30$                                       |
| HINCHAZON (24H)-(Max.)                         | ISO 24336      | %                 | $\leq 18$  |
| FORMALDEHYDE                                   | EN ISO 12460-3 | Class             | E1   |
| SOLIDEZ DE LA SUPERFICIE                       | EN 13329+A1    | N/mm <sup>2</sup> | $\geq 1,25$  |
| RESISTENCIA AL FUEGO                           | EN 12460-3     | Class             | Cfl-S1   |
| CALEFACCIÓN POR SUELO<br>RADIANTE              | EN 12524       | Type              | Adecuado sistema por agua: máx. 27°C               |
| GARANTIA                                       | USO DOMESTICO  |                   | 15 AÑOS  |
|  | USO COMERCIAL  |                   | 10 AÑOS  |

