

HARMONY

SIROCCO GREEN GARDEN/22,3

| | | |
|-------------|--|--------------|
| Modelo: | SIROCCO GREEN GARDEN/22,3 | |
| Referencia: | 32924 | WHITE |
| Tamaño: | 22,3x22,3 | cm |
| Espesor: | 10,00 | mm |
| Acabado: | Natural | |
| Material: | PORCELANICO - GRUPO B1b | |
| | GL - Baldosa Cerámica ESMALTADA | |

Absorción de Agua

| | | |
|----------------|-------------------|----------------------------|
| EN ISO-10545-3 | Absorción de Agua | 0,5% < E < 3% |
|----------------|-------------------|----------------------------|

Características Dimensionales

| | | |
|----------------|-----------------------|---------------------------|
| EN ISO-10545-2 | Aspecto Superficial | > 95% |
| EN ISO-10545-2 | Curvatura | ± 0,5 % / ± 2,0 mm |
| EN ISO-10545-2 | Espesor | ± 5% / ± 0,5 mm |
| EN ISO-10545-2 | Longitud y anchura | ± 0,6 % / ± 2,0 mm |
| EN ISO-10545-2 | Ortogonalidad | ± 0,5% / ± 2,0 mm |
| EN ISO-10545-2 | Rectitud de los Lados | ± 0,5 % / ± 1,5 mm |

Características Mecánicas

| | | |
|-----------------|-------------------------------|---------------------------------|
| EN ISO 10545-11 | Resistencia al cuarteo | Cumple |
| EN ISO 10545-12 | Resistencia a la helada | Cumple |
| EN ISO 10545-9 | Resistencia al choque térmico | Cumple |
| EN ISO-10545-4 | Fuerza Rotura | > 1100 N |
| EN ISO-10545-4 | Resistencia a la Flexión | > 30 N/mm² |

Características Superficiales

| | | |
|----------------|---------------------------------------|----------------|
| EN ISO 10545-7 | Resistencia a la abrasión superficial | 3 |
| EN ISO 10545-7 | Revoluciones efecto visible | 750 rev |
| EN-101 | Resistencia al rayado | 5 |

Características Químicas

| | | |
|-----------------|---|-----------------|
| EN ISO-10545-13 | Acidos y Bases de alta concentración | HA/HA/HA |
| EN ISO-10545-13 | Acidos y Bases de baja concentración | LA/LA/LA |
| EN ISO-10545-13 | Productos de Limpieza Domestica / Sales Piscina | A/A |

HARMONY

SIROCCO GREEN GARDEN/22,3

Modelo: **SIROCCO GREEN GARDEN/22,3**
Referencia: **32924** **WHITE**
Tamaño: **22,3x22,3** cm
Espesor: **10,00** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO B1b**
GL - Baldosa Cerámica ESMALTADA

Características Químicas

| | | |
|-----------------|---------------------------|----------------|
| EN ISO-10545-14 | Resistencia a las Manchas | 5/-/5/5 |
|-----------------|---------------------------|----------------|

Características Antideslizamiento

| | | |
|-------------------|--|------------------|
| ANSI A137 | Coefficiente de fricción dinámico (DCOF) | > 0,42 |
| BS-7976-2 | Resistencia deslizamiento (Test del péndulo Ingles) | +36 |
| DIN-51130 | Angulo crítico deslizamiento rampa inclinada pie calzado | R-10 |
| UNE-41901:2017 EX | Resistencia deslizamiento (Test del péndulo) | 2 |

MARCADO CE



Declaración CE de Prestaciones: **002CPR2017-08-01**

Antes de la colocación comprobar tono, calibre y calidad. No se aceptaran reclamaciones después de la colocación. Respetar una junta mínima de 0,5 en materiales rectificadas y 1,5 en no rectificadas. El color de la pieza de la presente ficha es orientativo y puede diferir del color de la pieza real. Este documento es puramente comercial y no podrá ser utilizado en cualquier procedimiento judicial o administrativo, ni como dictamen pericial ni como prueba documental, salvo autorización expresa de PERONDA GROUP.