

# peronda

## LENK HONEY AS/24X151/C/R

|             |  |       |
|-------------|--|-------|
| Modelo:     | LENK HONEY AS/24X151/C/R                                   |       |
| Referencia: | 27237  | HONEY |
| Tamaño:     | 24X151   | cm    |
| Espesor:    | 10,00  | mm    |
| Acabado:    | All in One   |       |
| Material:   | PORCELANICO - GRUPO Bla<br>GL - Baldosa Cerámica ESMALTADA |       |

### Absorción de Agua

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

### 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                 | > 1300 N               |
| EN ISO-10545-4  | Resistencia a la Flexion      | > 35 N/mm <sup>2</sup> |

### Características Superficiales

|                |                                       |          |
|----------------|---------------------------------------|----------|
| EN ISO 10545-7 | Resistencia a la abrasión superficial | 3        |
| EN ISO 10545-7 | Revoluciones efecto visible           | 1500 rev |
| EN-101         | Resistencia al rayado                 | 6        |

### 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      |

# peronda

## LENK HONEY AS/24X151/C/R

Modelo: **LENK HONEY AS/24X151/C/R**  
Referencia: **27237**      **HONEY**  
Tamaño: **24X151**      cm  
Espesor: **10,00**      mm  
Acabado: **All in One**  
Material: **PORCELANICO - GRUPO Bla**  
**GL - Baldosa Cerámica ESMALTADA**

### Características Químicas

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

### Características Antideslizamiento

|           |   |                  |
|-----------|---|------------------|
| ANSI A137 | Coeficiente de fricción dinámico (DCOF) | <b>&gt; 0,42</b> |
|-----------|---|------------------|

|           |   |            |
|-----------|---|------------|
| BS-7976-2 | Resistencia deslizamiento ( Test del péndulo Ingles ) | <b>+36</b> |
|-----------|---|------------|

|           |   |              |
|-----------|---|--------------|
| DIN-51097 | Angulo crítico deslizamiento rampa inclinada pie descalzo | <b>A+B+C</b> |
|-----------|---|--------------|

|           |  |             |
|-----------|--|-------------|
| DIN-51130 | Angulo crítico deslizamiento rampa inclinada pie calzado | <b>R-11</b> |
|-----------|--|-------------|

|                   |  |          |
|-------------------|--|----------|
| UNE-41901:2017 EX | Resistencia deslizamiento ( Test del péndulo ) | <b>3</b> |
|-------------------|--|----------|

### MARCADO CE



Declaración CE de Prestaciones: **001CPR2017-08-01**

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.