

MUSEUM

SUPREME WHITE NT/100X180/R

Modelo: **SUPREME WHITE NT/100X180/R**
Referencia: **27512** **WHITE**
Tamaño: **100X180** cm
Espesor: **8,00** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO Bla**

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/mm2 |

Características Superficiales

| | | |
|----------------|------------------------------------|-----------|
| EN ISO 10545-7 | Revoluciones efecto visible | - |
| EN ISO-10545-6 | Resistencia a la abrasión profunda | < 175 mm3 |
| 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 | A/A |

MUSEUM

SUPREME WHITE NT/100X180/R

Modelo: **SUPREME WHITE NT/100X180/R**
Referencia: **27512** **WHITE**
Tamaño: **100X180** cm
Espesor: **8,00** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO Bla**

Características Químicas

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

Características Antideslizamiento

| | | |
|---------------|--|---|
| UNE-ENV-12633 | Resistencia deslizamiento (Test del péndulo) | 1 |
|---------------|--|---|

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 rectificados y 1,5 en no rectificados. 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.