

# MUSEUM

## LOOK METAL CHEVRON/33,3X100/R

Modelo:	<b>LOOK METAL CHEVRON/33,3X100/R</b>	
Referencia:	<b>28579</b>	<b>METAL</b>
Tamaño:	<b>33,3X100</b>	cm
Espesor:	<b>10,50</b>	mm
Acabado:	<b>Natural</b>	
Material:	<b>REVESTIMIENTO - GRUPO BIII</b>	

### Absorción de Agua

EN ISO-10545-3	Absorción de Agua	> 10%
----------------	-------------------	-------

### Características Dimensionales

EN ISO-10545-2	Aspecto Superficial	> 95%
EN ISO-10545-2	Curvatura	0,5/-0,3% +2,0/-1,5 mm
EN ISO-10545-2	Espesor	± 10% / ± 0,5 mm
EN ISO-10545-2	Longitud y anchura	± 0,5 % / ± 2,0 mm
EN ISO-10545-2	Ortogonalidad	± 0,5% / ± 2,0 mm
EN ISO-10545-2	Rectitud de los Lados	± 0,3 % / ± 1,5 mm

### Características Mecánicas

EN ISO 10545-11	Resistencia al cuarteo	Cumple
EN ISO 10545-9	Resistencia al choque térmico	Cumple
EN ISO-10545-4	Fuerza Rotura	> 600 N
EN ISO-10545-4	Resistencia a la Flexión	> 12 N/mm <sup>2</sup>

### Características Superficiales

EN ISO 10545-7	Revoluciones efecto visible	-
EN-101	Resistencia al rayado	3

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

# MUSEUM

## LOOK METAL CHEVRON/33,3X100/R

Modelo: **LOOK METAL CHEVRON/33,3X100/R**  
Referencia: **28579**      **METAL**  
Tamaño: **33,3X100**      cm  
Espesor: **10,50**      mm  
Acabado: **Natural**  
Material: **REVESTIMIENTO - GRUPO BIII**

### Características Antideslizamiento

DIN-51130      Angulo crítico deslizamiento rampa inclinada pie calzado      -

### MARCADO CE



Declaración CE de Prestaciones: **004CPR2017-08-01**

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.

# MUSEUM

## LOOK COPPER CHEVRON/33,3X100/R

Modelo:	<b>LOOK COPPER CHEVRON/33,3X100/R</b>	
Referencia:	<b>28581</b>	<b>COPPER</b>
Tamaño:	<b>33,3X100</b>	cm
Espesor:	<b>10,50</b>	mm
Acabado:	<b>Natural</b>	
Material:	<b>REVESTIMIENTO - GRUPO BIII</b>	

### Absorción de Agua

EN ISO-10545-3	Absorción de Agua	<b>&gt; 10%</b>
----------------	-------------------	-----------------

### Características Dimensionales

EN ISO-10545-2	Aspecto Superficial	<b>&gt; 95%</b>
EN ISO-10545-2	Curvatura	<b>0,5/-0,3% +2,0/-1,5 mm</b>
EN ISO-10545-2	Espesor	<b>± 10% / ± 0,5 mm</b>
EN ISO-10545-2	Longitud y anchura	<b>± 0,5 % / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Ortogonalidad	<b>± 0,5% / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Rectitud de los Lados	<b>± 0,3 % / ± 1,5 mm</b>

### Características Mecánicas

EN ISO 10545-11	Resistencia al cuarteo	<b>Cumple</b>
EN ISO 10545-9	Resistencia al choque térmico	<b>Cumple</b>
EN ISO-10545-4	Fuerza Rotura	<b>&gt; 600 N</b>
EN ISO-10545-4	Resistencia a la Flexión	<b>&gt; 12 N/mm<sup>2</sup></b>

### Características Superficiales

EN ISO 10545-7	Revoluciones efecto visible	<b>-</b>
EN-101	Resistencia al rayado	<b>3</b>

### Características Químicas

EN ISO-10545-13	Acidos y Bases de alta concentración	<b>HA/HA/HA</b>
EN ISO-10545-13	Acidos y Bases de baja concentración	<b>LA/LA/LA</b>
EN ISO-10545-13	Productos de Limpieza Domestica	<b>A/A</b>
EN ISO-10545-14	Resistencia a las Manchas	<b>5/-/5/5</b>

# MUSEUM

## LOOK COPPER CHEVRON/33,3X100/R

Modelo: **LOOK COPPER CHEVRON/33,3X100/R**  
Referencia: **28581**      **COPPER**  
Tamaño: **33,3X100**      cm  
Espesor: **10,50**      mm  
Acabado: **Natural**  
Material: **REVESTIMIENTO - GRUPO BIII**

### Características Antideslizamiento

DIN-51130      Angulo crítico deslizamiento rampa inclinada pie calzado      -

### MARCADO CE



Declaración CE de Prestaciones: **004CPR2017-08-01**

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.

# MUSEUM

## LOOK BLUE CHEVRON/33,3X100/R

Modelo:	<b>LOOK BLUE CHEVRON/33,3X100/R</b>	
Referencia:	<b>28582</b>	<b>BLUE</b>
Tamaño:	<b>33,3X100</b>	cm
Espesor:	<b>10,50</b>	mm
Acabado:	<b>Natural</b>	
Material:	<b>REVESTIMIENTO - GRUPO BIII</b>	

### Absorción de Agua

EN ISO-10545-3	Absorción de Agua	<b>&gt; 10%</b>
----------------	-------------------	-----------------

### Características Dimensionales

EN ISO-10545-2	Aspecto Superficial	<b>&gt; 95%</b>
EN ISO-10545-2	Curvatura	<b>0,5/-0,3% +2,0/-1,5 mm</b>
EN ISO-10545-2	Espesor	<b>± 10% / ± 0,5 mm</b>
EN ISO-10545-2	Longitud y anchura	<b>± 0,5 % / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Ortogonalidad	<b>± 0,5% / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Rectitud de los Lados	<b>± 0,3 % / ± 1,5 mm</b>

### Características Mecánicas

EN ISO 10545-11	Resistencia al cuarteo	<b>Cumple</b>
EN ISO 10545-9	Resistencia al choque térmico	<b>Cumple</b>
EN ISO-10545-4	Fuerza Rotura	<b>&gt; 600 N</b>
EN ISO-10545-4	Resistencia a la Flexión	<b>&gt; 12 N/mm<sup>2</sup></b>

### Características Superficiales

EN ISO 10545-7	Revoluciones efecto visible	<b>-</b>
EN-101	Resistencia al rayado	<b>3</b>

### Características Químicas

EN ISO-10545-13	Acidos y Bases de alta concentración	<b>HA/HA/HA</b>
EN ISO-10545-13	Acidos y Bases de baja concentración	<b>LA/LA/LA</b>
EN ISO-10545-13	Productos de Limpieza Domestica	<b>A/A</b>
EN ISO-10545-14	Resistencia a las Manchas	<b>5/-/5/5</b>

# MUSEUM

## LOOK BLUE CHEVRON/33,3X100/R

Modelo: **LOOK BLUE CHEVRON/33,3X100/R**  
Referencia: **28582**      **BLUE**  
Tamaño: **33,3X100**      cm  
Espesor: **10,50**      mm  
Acabado: **Natural**  
Material: **REVESTIMIENTO - GRUPO BIII**

### Características Antideslizamiento

DIN-51130      Angulo crítico deslizamiento rampa inclinada pie calzado      -

### MARCADO CE



Declaración CE de Prestaciones: **004CPR2017-08-01**

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.

# MUSEUM

## LOOK WHITE CHEVRON/33,3X100/R

Modelo:	<b>LOOK WHITE CHEVRON/33,3X100/R</b>	
Referencia:	<b>28580</b>	<b>WHITE</b>
Tamaño:	<b>33,3X100</b>	cm
Espesor:	<b>10,50</b>	mm
Acabado:	<b>Natural</b>	
Material:	<b>REVESTIMIENTO - GRUPO BIII</b>	

### Absorción de Agua

EN ISO-10545-3	Absorción de Agua	<b>&gt; 10%</b>
----------------	-------------------	-----------------

### Características Dimensionales

EN ISO-10545-2	Aspecto Superficial	<b>&gt; 95%</b>
EN ISO-10545-2	Curvatura	<b>0,5/-0,3% +2,0/-1,5 mm</b>
EN ISO-10545-2	Espesor	<b>± 10% / ± 0,5 mm</b>
EN ISO-10545-2	Longitud y anchura	<b>± 0,5 % / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Ortogonalidad	<b>± 0,5% / ± 2,0 mm</b>
EN ISO-10545-2	Rectitud de los Lados	<b>± 0,3 % / ± 1,5 mm</b>

### Características Mecánicas

EN ISO 10545-11	Resistencia al cuarteo	<b>Cumple</b>
EN ISO 10545-9	Resistencia al choque térmico	<b>Cumple</b>
EN ISO-10545-4	Fuerza Rotura	<b>&gt; 600 N</b>
EN ISO-10545-4	Resistencia a la Flexión	<b>&gt; 12 N/mm<sup>2</sup></b>

### Características Superficiales

EN ISO 10545-7	Revoluciones efecto visible	<b>-</b>
EN-101	Resistencia al rayado	<b>3</b>

### Características Químicas

EN ISO-10545-13	Acidos y Bases de alta concentración	<b>HA/HA/HA</b>
EN ISO-10545-13	Acidos y Bases de baja concentración	<b>LA/LA/LA</b>
EN ISO-10545-13	Productos de Limpieza Domestica	<b>A/A</b>
EN ISO-10545-14	Resistencia a las Manchas	<b>5/-/5/5</b>

# MUSEUM

## LOOK WHITE CHEVRON/33,3X100/R

Modelo: **LOOK WHITE CHEVRON/33,3X100/R**  
Referencia: **28580**      **WHITE**  
Tamaño: **33,3X100**      cm  
Espesor: **10,50**      mm  
Acabado: **Natural**  
Material: **REVESTIMIENTO - GRUPO BIII**

### Características Antideslizamiento

DIN-51130      Angulo crítico deslizamiento rampa inclinada pie calzado      -

### MARCADO CE



Declaración CE de Prestaciones: **004CPR2017-08-01**

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.