

HARMONY

CRAZED GREEN/15

Modelo:	CRAZED GREEN/15	
Referencia:	27463	GREEN
Tamaño:	7,5X15	cm
Espesor:	9,00	mm
Acabado:		
Material:	REVESTIMIENTO - GRUPO BIII	

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/mm²

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

HARMONY

CRAZED GREEN/15

Modelo: **CRAZED GREEN/15**
Referencia: **27463** **GREEN**
Tamaño: **7,5X15** cm
Espesor: **9,00** mm
Acabado:
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.

HARMONY

CRAZED WHITE/15

Modelo: **CRAZED WHITE/15**
Referencia: **27458** **WHITE**
Tamaño: **7,5X15** cm
Espesor: **9,00** mm
Acabado:
Material: **REVESTIMIENTO - GRUPO BIII**

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 Flexion **> 12 N/mm2**

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**

HARMONY

CRAZED WHITE/15

Modelo: **CRAZED WHITE/15**
Referencia: **27458** **WHITE**
Tamaño: **7,5X15** cm
Espesor: **9,00** mm
Acabado:
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.

HARMONY

CRAZED SAND/15

Modelo:	CRAZED SAND/15	
Referencia:	27459	SAND
Tamaño:	7,5X15	cm
Espesor:	9,00	mm
Acabado:		
Material:	REVESTIMIENTO - GRUPO BIII	

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 Flexion	> 12 N/mm2

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

HARMONY

CRAZED SAND/15

Modelo: **CRAZED SAND/15**
Referencia: **27459** **SAND**
Tamaño: **7,5X15** cm
Espesor: **9,00** mm
Acabado:
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.

HARMONY

CRAZED GREY/15

Modelo: **CRAZED GREY/15**
Referencia: **27460** **GREY**
Tamaño: **7,5X15** cm
Espesor: **9,00** mm
Acabado:
Material: **REVESTIMIENTO - GRUPO BIII**

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 ²

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

HARMONY

CRAZED GREY/15

Modelo: **CRAZED GREY/15**
Referencia: **27460** **GREY**
Tamaño: **7,5X15** cm
Espesor: **9,00** mm
Acabado:
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.

HARMONY

CRAZED PINK/15

Modelo: **CRAZED PINK/15**
Referencia: **27461** **PINK**
Tamaño: **7,5X15** cm
Espesor: **9,00** mm
Acabado:
Material: **REVESTIMIENTO - GRUPO BIII**

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 Flexion **> 12 N/mm2**

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**

HARMONY

CRAZED PINK/15

Modelo: **CRAZED PINK/15**
Referencia: **27461** **PINK**
Tamaño: **7,5X15** cm
Espesor: **9,00** mm
Acabado:
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.

HARMONY

CRAZED BLUE/15

Modelo: **CRAZED BLUE/15**
Referencia: **27462** **BLUE**
Tamaño: **7,5X15** cm
Espesor: **9,00** mm
Acabado:
Material: **REVESTIMIENTO - GRUPO BIII**

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 ²

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

HARMONY

CRAZED BLUE/15

Modelo: **CRAZED BLUE/15**
Referencia: **27462** **BLUE**
Tamaño: **7,5X15** cm
Espesor: **9,00** mm
Acabado:
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.