

HARMONY

NIZA WHITE/9,2X37

Modelo:	NIZA WHITE/9,2X37	
Referencia:	29043	WHITE
Tamaño:	9,2X37	cm
Espesor:	9,50	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO Bla 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/mm2

Características Superficiales

EN ISO 10545-7	Resistencia a la abrasión superficial	4
EN ISO 10545-7	Revoluciones efecto visible	12000 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	A/A

HARMONY

NIZA WHITE/9,2X37

Modelo: **NIZA WHITE/9,2X37**
Referencia: **29043** **WHITE**
Tamaño: **9,2X37** cm
Espesor: **9,50** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO B1a**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2

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.

HARMONY

NIZA GREEN/9,2X37

Modelo:	NIZA GREEN/9,2X37	
Referencia:	29044	GREEN
Tamaño:	9,2X37	cm
Espesor:	9,50	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO Bla 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/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	A/A

HARMONY

NIZA GREEN/9,2X37

Modelo: **NIZA GREEN/9,2X37**
Referencia: **29044** **GREEN**
Tamaño: **9,2X37** cm
Espesor: **9,50** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO B1a**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2

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.

HARMONY

NIZA CLAY/9,2X37

Modelo:	NIZA CLAY/9,2X37	
Referencia:	29046	CLAY
Tamaño:	9,2X37	cm
Espesor:	9,50	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO BIa 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 Flexión	> 35 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	A/A

HARMONY

NIZA CLAY/9,2X37

Modelo: **NIZA CLAY/9,2X37**
Referencia: **29046** **CLAY**
Tamaño: **9,2X37** cm
Espesor: **9,50** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO BI**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2
---------------	--	----------

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.

HARMONY

NIZA TAUPE/9,2X37

Modelo:	NIZA TAUPE/9,2X37	
Referencia:	29047	TAUPE
Tamaño:	9,2X37	cm
Espesor:	9,50	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO B1a 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/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	A/A

HARMONY

NIZA TAUPE/9,2X37

Modelo: **NIZA TAUPE/9,2X37**
Referencia: **29047** **TAUPE**
Tamaño: **9,2X37** cm
Espesor: **9,50** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO BIa**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2

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.

HARMONY

NIZA GREY/9,2X37

Modelo:	NIZA GREY/9,2X37	
Referencia:	29048	GREY
Tamaño:	9,2X37	cm
Espesor:	9,50	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO BIa 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/mm2

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	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

HARMONY

NIZA GREY/9,2X37

Modelo: **NIZA GREY/9,2X37**
Referencia: **29048** **GREY**
Tamaño: **9,2X37** cm
Espesor: **9,50** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO B1a**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2

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.

HARMONY

NIZA MUSTARD/9,2X37

Modelo:	NIZA MUSTARD/9,2X37	
Referencia:	29049	MUSTARD
Tamaño:	9,2X37	cm
Espesor:	9,50	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO Bla 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/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	A/A

HARMONY

NIZA MUSTARD/9,2X37

Modelo: **NIZA MUSTARD/9,2X37**
Referencia: **29049** **MUSTARD**
Tamaño: **9,2X37** cm
Espesor: **9,50** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO Bla**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2
---------------	--	----------

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.

HARMONY

NIZA WHITE HEXA/21,5X25

Modelo:	NIZA WHITE HEXA/21,5X25	
Referencia:	29083	WHITE
Tamaño:	21,5X25	cm
Espesor:	9,30	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO Bla 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/mm2

Características Superficiales

EN ISO 10545-7	Resistencia a la abrasión superficial	4
EN ISO 10545-7	Revoluciones efecto visible	12000 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	A/A

HARMONY

NIZA WHITE HEXA/21,5X25

Modelo: **NIZA WHITE HEXA/21,5X25**
Referencia: **29083** **WHITE**
Tamaño: **21,5X25** cm
Espesor: **9,30** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO BIa**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2
---------------	--	----------

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.

HARMONY

NIZA GREEN HEXA/21,5X25

Modelo:	NIZA GREEN HEXA/21,5X25	
Referencia:	29084	GREEN
Tamaño:	21,5X25	cm
Espesor:	9,30	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO Bla 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/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	A/A

HARMONY

NIZA GREEN HEXA/21,5X25

Modelo: **NIZA GREEN HEXA/21,5X25**
Referencia: **29084** **GREEN**
Tamaño: **21,5X25** cm
Espesor: **9,30** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO BIa**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2

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.

HARMONY

NIZA CLAY HEXA/21,5X25

Modelo:	NIZA CLAY HEXA/21,5X25	
Referencia:	29085	CLAY
Tamaño:	21,5X25	cm
Espesor:	9,30	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO BIa	
	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 Flexión	> 35 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	A/A

HARMONY

NIZA CLAY HEXA/21,5X25

Modelo: **NIZA CLAY HEXA/21,5X25**
Referencia: **29085** **CLAY**
Tamaño: **21,5X25** cm
Espesor: **9,30** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO BIa**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2
---------------	--	----------

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.

HARMONY

NIZA TAUPE HEXA/21,5X25

Modelo:	NIZA TAUPE HEXA/21,5X25	
Referencia:	29086	TAUPE
Tamaño:	21,5X25	cm
Espesor:	9,30	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO BIa	
	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 Flexión	> 35 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	A/A

HARMONY

NIZA TAUPE HEXA/21,5X25

Modelo: **NIZA TAUPE HEXA/21,5X25**
Referencia: **29086** **TAUPE**
Tamaño: **21,5X25** cm
Espesor: **9,30** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO BIa**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2

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.

HARMONY

NIZA GREY HEXA/21,5X25

Modelo:	NIZA GREY HEXA/21,5X25	
Referencia:	29087	GREY
Tamaño:	21,5X25	cm
Espesor:	9,30	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO BIa 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/mm2

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	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

HARMONY

NIZA GREY HEXA/21,5X25

Modelo: **NIZA GREY HEXA/21,5X25**
Referencia: **29087** **GREY**
Tamaño: **21,5X25** cm
Espesor: **9,30** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO BIa**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2
---------------	--	----------

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.

HARMONY

NIZA MUSTARD HEXA/21,5X25

Modelo:	NIZA MUSTARD HEXA/21,5X25	
Referencia:	29088	MUSTARD
Tamaño:	21,5X25	cm
Espesor:	9,30	mm
Acabado:	Natural	
Material:	PORCELANICO - GRUPO BIa 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/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	A/A

HARMONY

NIZA MUSTARD HEXA/21,5X25

Modelo: **NIZA MUSTARD HEXA/21,5X25**
Referencia: **29088** **MUSTARD**
Tamaño: **21,5X25** cm
Espesor: **9,30** mm
Acabado: **Natural**
Material: **PORCELANICO - GRUPO B1a**
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-ENV-12633	Resistencia deslizamiento (Test del péndulo)	2

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.