

Modelo: ALPI VERDE POL. 160X320(6)(A)

Códigos: 100334117

Absorción: Bla - Porcelanico (E<=0.1%)

Familia: ALPI VERDE Destonificado: V3 Acabado: Es#-pulido



CARACTERÍSTICAS DIMENSIONALES Normas de referencia: UNE-EN ISO 10545-2				
Largo	3200 MM			
Grosor	6 MM			
Ancho	1600 MM			
Desviación longitud y anchura	Inferior a 0.20%	+/-0.3%*		
Desviación rectitud de lados	Inferior a 0.15%	+/-0.3%*		
Desviación ortogonalidad	Inferior a 0.20%	+/-0.3%*		
Desviación planimetría	Inferior a 0.20%	+/-0.4%*		

^{*}ISO-13006:2015 UNF-FN 14411:2017

	CARACTERÍSTICAS MECÁNICAS Normas de referencia: UNE-EN ISO 10545-4-6-7-1:
Fuerza de rotura	>1100 N
Módulo de rotura	>45 N/MM2
Resistencia a la abrasión	<140

^{*}ISO-13006:2015 UNE-EN 14411:2017

	CARACTERÍSTICAS HIGIÉNICAS Normas de referencia: UNE-EN ISO 10545-13-14
Resistencia química	MIN B
Resistencia a las manchas	5
Ensayo choque climático. índice de resistencia	ES#-RESISTE
Reacción al fuego	A1

^{*}ISO-13006:2015 UNE-EN 14411:2017

VALORACIÓN ANTIDESLIZANTE Normas de referencia: CEN/TS 41901/02, DIN-51130 y ASTM A137.1				
Coeficiente dinámico de fricción	< 0.42			
Res. deslizamiento (péndulo-húmedo)	CLO			
Valor péndulo (4s)	DRY>36-LOW_WET<25-HIGH			
Res. deslizamiento (péndulo-seco)	>40			
*ISO-13006:2015 UNE-EN 14411:2017				

PACKING			
Unidades de venta por caja	5.12 M2/CAJA		
Unidades de venta por pallet	215.04 M2/PAL		
Unidades de venta por unidad	5.12 M2/PIEZA		

Empresa certificada





Se aconseja seguir las instrucciones de colocación y mantenimiento editadas por PORCELANOSA GRUPO, cumpliendo en cualquier caso con los requisitos legales o normativos que pudieran existir para cada ámbito de uso.

No utilizar agentes de limpieza que contengan ácido fluorhidrico.

En lugares de pública concurrencia las baldosas deben cumplir con los requisitos de resbaladicidad del Código Técnico de la Edificación.

Para formatos grandes se recomienda alicatar con morteros cola con aditivos poliméricos y utilizando la técnica de doble encolado.

En los modelos tipo mosaico, se hace necesario el rejuntado posterior.

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 URBATEK S.A.

En su acabado pulido debido a su elevado brillo, la reflexión a la luz puede ofrecer al observador efectos ópticos que simulan un empañado de la pieza. No incumplen en ningún caso con la norma de producto ISO 13006.

Siendo el material cerámico que mas se asemeja en sus formas a la piedra natural, puede presentar debido a su elaboración pequeñas variaciones de tonalidad, puntos de color y veteado entre piezas.

#Ver punto 4 del documento de apoyo DB/SUA 3. Este material puede colocarse en zonas de pública concurrencia secas con una pendiente inferior al 6% (alcanza el mismo ámbito de uso que un clase 1 según péndulo en mojado).



NOTAS ADICIONALES

ES#-éviter les accès directs de l'extérieur si aucun dispositif de protection contre les apports abrasifs n'est prévu

ÁMBITO DE USO

Código técnico-1 3 - Tránsito ligero sin acceso directo al exterior

Código técnico-2 1 - Suelos interiores seco

LOCALES DE USO RECOMENDADO

Vivienda Unifamiliar

Locales Exteriores: Porches, galería, terraza, zona de acceso o circulación al aire libre

Locales Interiores - Secos: Entrada y otros recintos con apertura directa al exterior(jardín, terraza, trastero)

Locales Interiores - Secos: Escalera individual

Locales Interiores – Húmedos: Cocina, mini cocina en el área de estar, lavadero

Locales Interiores – Húmedos: Cuarto de baño o aseo

Vivienda Colectiva

Locales Exteriores: Balcones, terrazas, galerías (No accesibles desde el exterior)

Locales Interiores - Elementos Comunes: Cuarto de centralización de contadores

Locales Interiores - Elementos Comunes: Cuartos de almacenamiento coches niño, bicicletas, etc.

Locales Interiores - Vivienda – Húmedos: Cocina, mini cocina e el área de estar, lavadero

Locales Interiores - Vivienda – Húmedos: Cuartos de baño o aseo

Residencial Público

Habitaciones sencillas o dobles

Habitaciones colectivas

Administrativo

Oficina con puesto de trabajo

Sanitario

Habitación de un usuario, habitación para aislamiento

Habitación colectiva

Laboratorios (sin acceso público)

Servicio, instalaciones

Aseos en zonas de oficinas, uso restringido

Empresa certificada





ie aconseja seguir las instrucciones de colocación y mantenimiento editadas por PORCELANOSA GRUPO, cumpliendo en cualquier caso con los requisitos legales o normativos que pudieran existir para cada ámbito de uso. Jo utilizar agentes de limpieza que contengan ácido fluorhídrico.

No utilizar agentes de limpieza que contengan ácido fluorhídrico.

En lugares de pública concurrencia las baldosas deben cumplir con los requisitos de resbaladicidad del Código Técnico de la Edificación
Para formatos grandes se recomienda alicatar con morteros cola con aditivos poliméricos y utilizando la técnica de doble encolado.