

**COCINA** 

## **Nantes**

Tamaño: 20x30cm / 7.87" x 11.61"

Acabado brillante Revestimiento













Nantes Blanco

## ESPECIFICACIONES TÉCNICAS

ENSAYO	RESULTADO	NORMA
Resistencia a la flexión	190 Kg/cm²	UNE-EN ISO 10545-4
Resistencia de abrasión	PEI 4	UNE-EN ISO 10545-7
Largo	298.00 mm +/- 0.5%	UNE-EN ISO 10545-2
Ancho	202.50 mm +/-0.5%	UNE-EN ISO 10545-2
Ortogonalidad (+/-0.5%)	Cumple	UNE-EN ISO 10545-2
Curvatura central (+/-0.5%)	Cumple	UNE-EN ISO 10545-2
Curvatura lateral (+/-0.5%)	Cumple	UNE-EN ISO 10545-2
Deformación (+/-0.5%)	Cumple	UNE-EN ISO 10545-2

## INFORMACIÓN DE TARIMAS

FORMATO	PIEZAS/CAJA	CAJAS/PALLETE
20x29.5cm	24	80

M²/CAJA	M²/PALLET	KG/CAJA KG/PALLET
1.416	113.28	19.0 1,535





Los productos de HISPACENSA cumplen con la Norma Internacional para baldosas cerámicas ISO 13006:2018. Los ensayos superados para este fin se detallan a continuación:

PROPIEDADES QUÍMICAS				
ENSAYO	RESULTADO	NORMA		
Determinación de resistencia al cuarteo de baldosas cerámicas.	No se observa defecto de cuarteo	UNE-EN-ISO 10545-11		
Absorción de agua, impregnación por ebullición.	12.00%	UNE-EN-ISO 10545-3		
Resistencia a concentraciones débiles de ácidos (HCl, 3%)	Clase GLA	UNE-EN-ISO 10545-13		
Resistencia a concentraciones fuertes de ácidos (HCI, 18%)	Clase GHA	UNE-EN-ISO 10545-13		
Resistencia a concentraciones débiles de bases (KOH, 30 g/L)	Clase GLA	UNE-EN-ISO 10545-13		
Resistencia a concentraciones fuertes de bases (KOH, 100 g/L)	Clase GHA	UNE-EN-ISO 10545-13		
Resistencia a productos de limpieza doméstica y aditivos de agua de piscina (NH <sub>4</sub> Cl, 100 g/L)	Clase GA	UNE-EN-ISO 10545-13		
Resistencia a las manchas				
Cr <sub>2</sub> O <sub>3</sub> en aceite ligero 40% (m/m)	Clase 5	UNE-EN-ISO 10545-14		
Yodo (Sol. Alcohólica 13 g/L)	Clase 5	UNE-EN-ISO 10545-14		
Aceite de Oliva	Clase 5	UNE-EN-ISO 10545-14		
Dureza al Rayado de la superficie según MOHS	3	UNE-EN 101		

## Condiciones de Garantía:

No se reciben reclamos por mal uso o manejo inadecuado del producto. Antes de colocar este producto verificar calidad, tono y calibre. No se aceptan reclamos después de instalado. En caso de reclamo, es necesario presentar el empaque del producto. **Se recomienda instalar con una separación mínima de 5 mm.**