

**PORCELANATO**

Referencia	DESCRIPCION
GPFH0003	GRES PORCEL. CONCRETE WHITE NATURAL RECT 45X90
GPFH0006	GRES PORCEL. CONCRETE GRIS NATURAL RECT 45X90
GPFH0009	GRES PORCEL. CONCRETE TAUPE NATURAL RECT 45X90



TECHNICAL CHARACTERISTICS CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS	VALUES / VALORES	NORMA ISO 13006 REQUISITOS / REQUIREMENTS PAVIMENTOS	TEST METHOD AS PER ISO NORM TEST DE ACUERDO A
<b>LENGTH AND WIDTH</b> DIMENSIONES (MM)	± (0.3 -0.5)%	± 0.5%	UNI EN ISO 10545-2
<b>STRAIGHTNESS OF SIDE</b> RECTITUD LATERAL (MM)	± (0.3-0.5) %	± 0.5%	UNI EN ISO 10545-2
<b>RECTANGULAR SQUARENESS</b> ORTOGONALIDAD (MM)	± (0.3-0.5)%	± 0.6%	UNI EN ISO 10545-2
<b>SURFACE FLATNESS</b> PLANARIDAD (MM)	± (0.3-0.5)%	± 0.5%	UNI EN ISO 10545-2

**Características Técnicas**

Resistencia a la flexión : 41.4 N/mm<sup>2</sup> - ISO 10545 - 4  
 Coeficiente de dilatación térmica lineal : <6,0 x 10<sup>-6</sup> °C<sup>-1</sup> (máx .) - ISO 10545 - 8  
 Resistencia química : GA - ISO 10545-13  
 Resistencia al hielo : Sí - ISO 10545 - 12  
 Absorción de agua : 1.9 % - ISO 10545-3  
 Resistencia a la abrasión profunda : Clase 4  
 Resistencia a las manchas : Clase 5 - ISO 10545 - 14  
 Resistencia al choque térmico : Sí - ISO 10545 - 9  
 Variación tono : V3 Ligera variación - ANSI 137.1  
 Coeficiente de Deslizamiento : R9

**Recomendaciones de Instalación y Mantenimiento :**

1. La superficie que va a revestir debe estar nivelada y libre de residuos .
2. Utilice morteros de Pega a base de latex para garantizar la adherencia del producto .
3. No se recomienda instalar escalonado, junta trabada ya que esto puede generar tropiezos y salientes .
4. Le recomendamos adquirir como mínimo un 5% mas de cerámicas y de material de pega con respecto a las cantidades estimadas para su proyecto . Esto le permitirá reemplazar piezas dañadas y le proporcionara un repuesto del mismo lote para sus revestimientos en caso de que sea necesario hacer reparaciones Post obra .

**Datos del embalaje:**

Formato: 45 x 90 cm  
 Formato: 10 mm  
 Acabado: Natural  
 PZA/Caja: 4  
 Peso Caja: 38 Kg  
 M2 por Caja: 1,62  
 Cajas: 38  
 Peso Pallet: 1.672 Kg  
 País de Origen: China

**Clasificación:**

Comercial:  
 Gres Porcel. Tipo  
 Cemento  
 Uso: Piso- Pared