

	<b>FICHA TECNICA DE PRODUCTO</b>	EC.AC.F01.P01
		VERSIÓN : 1.0
		VIGENCIA: 2018-06-20

ESPECIFICACIONES	FORMATO 60X120
Tamaño nominal (mm)	600X1200
Espesor nominal (mm)	9,6
Peso bruto /caja (kg.)	30
Peso bruto /1 m2 (kg.)	20,83
Unidades por caja	2
Metros cuadrados por caja	1,44
Metros por pallet	57,6
Dimensiones caja (mm)	171X1235X605
Sistema de embalaje	MULTIPACK
Sistema de Rectificado	BMR

<b>Nombre del Producto</b>	<b>CEMENTO GRIS CLARO</b>
<b>Marca</b>	ECUACERAMICA
<b>Clasificación del Color</b>	CLARO
<b>Tipología</b>	CEMENTICIO
<b>Tecnología</b>	PORCELANATO – PASTA BLANCA
<b>Uso</b>	PISO – PARED
<b>Tipología de la superficie</b>	SATINADO
<b>Variación</b>	V3

**REQUISITOS PARA BALDOSAS CERÁMICAS PRENSADAS EN SECO CON BAJA ABSORCION DE AGUA- NTE INEN-ISO 13006:2021 ANEXO H B1<sub>b</sub>**

DIMENSIONES		DATOS TÉCNICOS
Longitud y Ancho	Máx. $\pm$ 0,3 %	0,01 /-0,01
Espesor	Máx. $\pm$ 5,0 %	-1,98
Rectitud de los lados	Máx. $\pm$ 0,3 %	0,03 /-0,05
Rectangularidad	Máx. $\pm$ 0,3 %	0,03 / 0,04
Planitud de la superficie	Máx. $\pm$ 0,4 %	0,10 / 0,11
PROPIEDADES FÍSICAS		
Absorción de agua	$0,5 \% \leq E_v \leq 3 \%$	2,82
Módulo de Rotura	Mín. 30 N/mm <sup>2</sup>	35,55
Resistencia a la abrasión	Indicada por el fabricante	PEI IV
Resistencia al cuarteado	Exigida	Cumple
PROPIEDADES QUÍMICAS		
Resistencia al Manchado	Mín. Clase 3	Clase 5
Resistencia a los Agentes Químicos	Mín. Clase B	Clase A (V)

Ing. Mayra Hernández Baldeón.  
Control de Calidad  
Fecha: 22 febrero del 2023