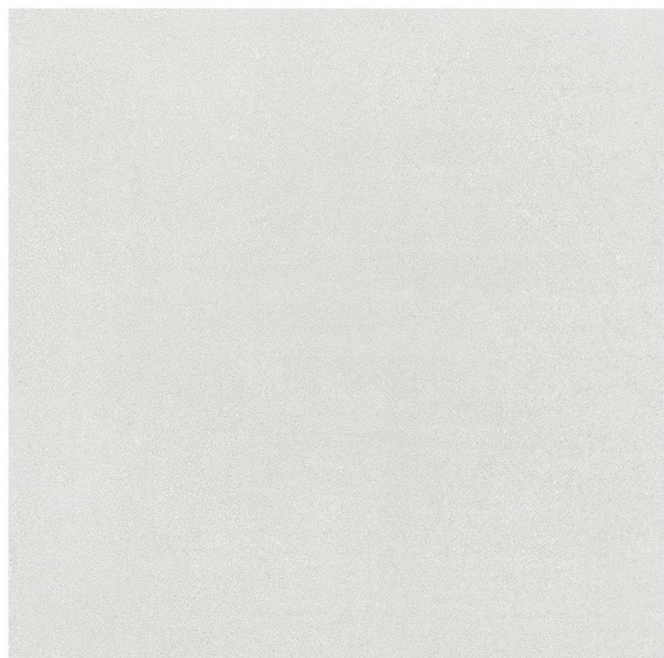


FICHA TECNICA

DESCARGAR 



MONASTIER HUMO 60X60

Calidad: Primera
Formato : 60x60
Código SKU : 202021
País Origen : Colombia
Esmaltada GL
No Modular



USOS

Piso

ÁREAS DE INSTALACIÓN

- Habitación
- Sala
- Cocinas
- Comedor
- Baños
- Oficinas
- Comerciales



CARACTERÍSTICAS



EMPAQUE

CAJA	PIEZAS	MTS 2
	5	1,8
ESTIBA	CAJAS	MTS 2
	60	108

CARACTERISTICAS TÉCNICAS

REQUISITOS (parámetros)

NORMA
NTC 919

CERÁMICA
ITALIA

			Anexo K Grupo BIIb		
DIMENSIONES Y CALIDAD SUPERFICIAL	LONGITUD Y ANCHO	La desviación en % con respecto al tamaño de fabricación	(+/- 0.6%)	NTC 4321-2	CUMPLE
		La desviación en % con respecto a los 10 especímenes del ensayo	(+/- 0.5%)		CUMPLE
	ESPEORES	La desviación en % con respecto al espesor de fabricación	(+/- 5.0%)		CUMPLE
	RECTINILIDAD	La desviación en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/- 0.5%)		CUMPLE
	ORTOGONALIDAD	La desviación máxima en % con respecto a los tamaños de fabricación	(+/- 0.5%)		CUMPLE
	PLANARIDAD DE LA SUPERFICIE	La desviación máxima en % con respecto a los tamaños de fabricación para el lado y diagonal de fabricación para el centro y puntas	(+/- 0.5%)		CUMPLE
	CALIDAD SUPERFICIAL	Mínimo 95% libre de efectos	Mínimo 95%		CUMPLE
PROPIEDADES FISICAS	% ABSORCION DE AGUA	Porcentaje en masa	(6% < E ≤ 10%)	NTC 4321-3	CUMPLE
	RESISTENCIA A LA ROTURA EN (N)	Espesores ≥ 7,5 mm mínimo 800 N	> 800 N	NTC 4321-4	> 900 N
		Espesores < 7,5 mm mínimo 500 N	> 600 N		
	MODULO DE ROTURA (N/mm ²)	Mínimo 18, mínimo individual 16	> 18 N/mm ²		> 19 N/mm ²
	RESISTENCIA A LA ABRASION	Uso		NTC 4321-7	PISO
		PEI			4
COEFICIENTE DE FRICCION	CLASE		NTC 4321-17	1	
PROPIEDADES QUIMICAS	RESISTENCIA AL MANCHADO	CLASE	(Mínimo Clase 3)	NTC 4321-14	5
	RESISTENCIA A LOS QUIMICOS	MINIMO GLB MINIMO GB	MINIMO GLB MINIMO GB	NTC 4321-13	GA, GLA