

## FICHA DE CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS PORCELÁNICO. (Grupo BIa)

MODELO:	NAIROBI GRIS 1ª	SERIE: N	NAIROBI
DIMENSIO	ONES (mm.): 33,15X33,1	CÓDIGO:	20000000000014360

### 1.-CLASIFICACIÓN (UNE-EN 14411).

Baldosas cerámicas prensadas en seco con absorción de agua. Grupo BIa - E MXXV/ para suelos y paredes interiores y exteriores.

#### 2.-CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS (UNE-EN 14411).

Los valores que se indican en ésta hoja cumplen con la normativa UNE , así como la normativa de fábrica.

Los valores que se indican en ésta hoja cumplen con la			DEGIH ELE	
ENSAYO	NORMA	REQUISITO	RESULTADO	
ENSATO	ASOCIADA	NORMA	<b>ENSAYOS</b>	
Características dimensionales y aspecto superficial.	ISO 10545-2	VARIOS	CUMPLE	
Absorción de agua.	ISO 10545-3	E ⊠ 0,5 %	CUMPLE	
Resistencia a la flexión.	ISO 10545-4		CUMPLE	
Resistencia al rayado superficial según Mohs.	EN 101	Según declaración	5	
Resistencia al cuarteo.	ISO 10545-11	Exigida	CUMPLE	
Resistencia química a :				
Productos de limpieza : Cloruro Amónico.		Mínimo clase B	GA	
Sales para piscinas : Hipoclorito Sódico.		Mínimo clase B	GA	
Ácidos y bases :				
Concentraciones débiles : Ácido Clorhídrico.	ISO 10545 12	Según declaración	GLA	
Ácido Cítrico.	ISO 10545-13	Según declaración	GLA	
Hidróxido Potásico.		Según declaración	GLA	
Concentraciones fuertes : Ácido Clorhídrico.		Según declaración	GHA	
Ácido Láctico.		Según declaración	GHA	
Hidróxido Potásico.		Según declaración	GHA	
Resistencia a las manchas:	ICO 10545 14			
Oxido de Cromo/Hierro + aceite ligero.	ISO 10545-14	Mínimo 3	5	
Resistencia a la abrasión.	ISO 10545-7	Según declaración	III	
Resistencia a la helada.	ISO 10545-12	Exigida	CUMPLE	
	DIN 51130 ( R )	Según declaración		
Resistencia al deslizamiento:	ANSI 137.1 (DCOF)	Según declaración		
	UNE-ENV 12633(clase)	Según declaración	20°/1	

#### 3.-RECOMENDACIONES DE USO:

De acuerdo con las distintas condiciones a que pueden ser sometidos los pavimentos, y según la Tabla de usos de pavimentos de Hijos de F.Gaya Forés , S.L. , éste modelo se clasifica como:

GRUPO C

Autorizada difusión del presente documento.







#### 1.- CLASIFICACION. UNE-EN-14441

Absor. Agua	Grupo I	Grupo IIa	Grupo IIb	Grupo III
Moldeo	E 🛭 3 %	3 % 🛭 E 🖾 6 %	6 % 🛭 E 🖾 10 %	E 🛭 10 %
	Grupo AIa	Grupo AIIa-1	Grupo AIIb-1	
	E⊠ 0,5 %			
A E-Aidea	(véase anexo M)	(véase anexo B)	(véase anexo D)	Grupo AIII
A Extruidas	Grupo AIb	Grupo AIIa-2	Grupo AIIb-2	(véase anexo F)
	0,5 ⊠ E ⊠ 3 %			
	(véase anexo A)	(véase anexo C)	(véase anexo E)	
	Grupo BIa			
	E⊠ 0,5 %			
B Prensadas en seco	(véase anexo G)	Grupo BIIa	Grupo BIIb	Grupo BIII
B Frensauas en seco	Grupo BIb	(véase anexo J)	(véase anexo K)	(véase anexo L)
	0,5 ⊠ E ⊠ 3 %			
	(véase anexo H)			

#### 2.-CARACTERISTICAS TECNICAS.

Síntesis de la normativa sobre resistencia química según UNE-EN ISO 10545-13 y resistencia a las manchas según UNE-EN ISO 10545-14. Las siglas usadas en la clasificación de las baldosas cerámicas esmaltadas según su resistencia química y a las manchas son :

RESISTENCIA A :	CLASE	SIGNIFICADO :
	5	Las manchas se limpian con agua caliente.
	4	Se limpian con productos de limpieza de actividad débil.
Manchas	3	Se limpian con productos de limpieza de actividad fuerte.
	2	Se limpian con disolventes apropiados. 24 horas.
	1	Las manchas persisten
Productos de limpieza.	GA	Sin efectos visibles. Un ligero cambio de color no se considera.
Aditivos de piscinas.	GB	Clara modificación del aspecto.
	GC	Pérdida total o parcial de la superficie original.
Acidos y bases:		
	GLA	Sin efectos visibles. Un ligero cambio de color no se considera.
Concentraciones débiles (L)	GLB	Clara modificación del aspecto.
	GLC	Pérdida total o parcial de la superficie original.
	GHA	Sin efectos visibles. Un ligero cambio de color no se considera.
Concentraciones fuertes (H)	GHB	Clara modificación del aspecto.
	GHC	Pérdida total o parcial de la superficie original.

# 3.- RECOMENDACIONES DE USO. GRUPOS DE APLICACIÓN:

- GRUPO A.- Aconsejados para tránsito moderado o débil . Adecuados para dormitorios y/o baños de viviendas.
- **GRUPO B.-** Adecuados para tránsito ligero o medio , tales como habitaciones interiores de viviendas , con excepción de cocinas y zonas con acceso directo desde el exterior.
- <u>GRUPO C.-</u> Pavimentos aconsejados para tránsito medio , adecuados para viviendas , en cualquier habitación , incluidas cocinas y zonas cercanas a la entrada.
- **GRUPO D.-** Pavimentos aconsejados para tránsito denso, tales como locales comerciales y entradas o pasillos de edificios.
- <u>GRUPO GRAN TRANSITO.</u>- Pavimentos indicados y aconsejados para tránsito muy denso, tales como locales comerciales y entradas de pasillos de edificios. <u>La inclusión en los grupos: D y G.T. sólo está garantizada, si en las áreas de acceso directo desde el exterior hay instalados medios idóneos para evitar aporte de elementos abrasivos.</u>

OBSERVACIONES:			