

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Resistencia a los productos de limpieza:

Clase A = Cuando aparentemente, no ha sufrido cambios en la superficie.

Clase B = Cuando los efectos del desgaste no son muy notables o evidentes.

Clase C = Cuando los efectos del desgaste son evidentes con desgaste parcial o total en diferentes zonas.

Resistencia a los ácidos y las bases:

Clase A = Cuando aparentemente, no ha sufrido cambios en la superficie.

Clase B = Cuando los efectos del desgaste no son muy notables o evidentes.

Clase C = Cuando los efectos del desgaste son evidentes con desgaste parcial o total en diferentes zonas.

Resistencia a las manchas:

5= Mancha eliminada con agua.

4= Mancha eliminada con agente limpiador débil.

3= Mancha eliminada con agente limpiador fuerte y métodos mecánicos.

2=Mancha eliminada con disolventes.

1=Mancha persistente.

Los colores de las piezas pueden presentar ligeras diferencias respecto a los originales.

Alplana se reserva el derecho a modificar y/o suprimir los modelos expuestos en este catálogo.

Gres Porcelánico y Gres espesorado: Uso recomendado para corte de piezas con máquina de agua.

TECHNICAL FEATURES

Resistance to cleaning products:

Class A= When the tile has undergone no apparent surface changes.

Class B= When the effects of the aggression are not very noticeable.

Class C= When there are evident effects of the attack, with total or partial loss of the original surface.

Resistance to Acids and alkalines:

Class A= When the tile has undergone no apparent surface changes.

Class B= When the effects of the aggression are not very noticeable.

Class C= When there are evident effects of the attack, with total or partial loss of the original surface.

Resistance to Stains:

5= Stain disappears with water.

4= Stain disappears with low concentrated cleaning product.

3= Stain disappears with high concentrated cleaning product.

2= Stain disappears with cleaning product and mechanical assistance.

1= Stain remains.

Colours of the tiles may vary in relation to the originals.

Alplana reserves the right to modify and/or cancel some items/series presented in this catalogue.

REVESTIMIENTO GRUPO B16 / wall tiles - wand fliesen - revêtement mur / revestimento		norma de ensayo
Absorción de agua / Water absorption	>10%	UNE-EN-ISO 10545-3
Resistencia al cuarteo / Cracking resistance	A	UNE-EN-ISO 10545-11
Resistencia a ácidos / Acid resistance	GHA	UNE-EN-ISO 10545-13
Resistencia a bases / Alkaline resistance	GHA	UNE-EN-ISO 10545-13
Resistencia a manchas / Stain resistance	5	UNE-EN-ISO 10545-14

PAVIMENTO GRES GRUPO B16 / gres floor tiles - boden fliesen - revêtement sol en gres - pavimento gres		norma de ensayo
Absorción de agua / Water absorption	3-6%	UNE-EN-ISO 10545-3
Resistencia al cuarteo / Cracking resistance	R	UNE-EN-ISO 10545-11
Resistencia a la abrasión / Resistance to surface abrasion	Consultar según modelo	UNE-EN-ISO 10545-7
Resistencia prod. limpieza / Resistance to cleaning prod.	GA	UNE-EN-ISO 10545-13
Resistencia a ácidos / Acid resistance	GHA	UNE-EN-ISO 10545-13
Resistencia a bases / Alkaline resistance	GHA	UNE-EN-ISO 10545-13
Resistencia a manchas / Stain resistance	5	UNE-EN-ISO 10545-14

PAVIMENTO GRES ESPESORADO GRUPO B16 / glazed thick floor tiles - überstärkte glasieretes boden platten - gres emailé épais - gres smaltato spessorato		norma de ensayo
Absorción de agua / Water absorption	0.5-3.0%	UNE-EN-ISO 10545-3
Resistencia al cuarteo / Cracking resistance	R	UNE-EN-ISO 10545-11
Resistencia a la abrasión / Resistance to surface abrasion	Consultar según modelo	UNE-EN-ISO 10545-7
Resistencia prod. limpieza / Resistance to cleaning prod.	GA	UNE-EN-ISO 10545-13
Resistencia a ácidos / Acid resistance	GHA	UNE-EN-ISO 10545-13
Resistencia a bases / Alkaline resistance	GHA	UNE-EN-ISO 10545-13
Resistencia a manchas / Stain resistance	5	UNE-EN-ISO 10545-14
Resistencia al hielo / Frost resistance	R	UNE-EN-ISO 10545-12
Resistencia al rayado / Scratch resistance	5-7	EN 101

PAVIMENTO PORCELÁNICO ESMALTADO GRUPO B16 / glazed porcelain tiles - glasieretes feinstetelsteing - gres cerame emailé - porcellanato smaltato		norma de ensayo
Absorción de agua / Water absorption	<0.5%	UNE-EN-ISO 10545-3
Resistencia al cuarteo / Cracking resistance	R	UNE-EN-ISO 10545-11
Resistencia a la abrasión / Resistance to surface abrasion	Consultar según modelo	UNE-EN-ISO 10545-7
Resistencia prod. limpieza / Resistance to cleaning prod.	GA	UNE-EN-ISO 10545-13
Resistencia a ácidos / Acid resistance	GHA	UNE-EN-ISO 10545-13
Resistencia a bases / Alkaline resistance	GHA	UNE-EN-ISO 10545-13
Resistencia a manchas / Stain resistance	5	UNE-EN-ISO 10545-14