

DESCRIPCIÓN DEL PRODUCTO

Los cerámicos son baldosas de cerámica prensadas en seco que pasa por un proceso de monococción y generalmente revestidas superficialmente por una capa de pintura de uno o varios colores.

Fabricados de pasta roja que pasan por un proceso de monococción de tipo húmedo y generalmente revestidas por una capa de esmalte dependiendo el diseño y luego pasa por un proceso de cocción de 1,100° C aproximadamente.

Los Cerámicos son el material más elegido para revestir paredes en todo tipo de obras en interiores, gracias a su versatilidad se utilizan en todo tipo de ambientes: baños, cocinas, habitaciones, colegios, cafeterías y más. La razón es que es un revestimiento que cumple con ser impermeable y de fácil limpieza.

CARACTERÍSTICAS

Los cerámicos Vilar Albaro son de origen Español, cuentan con una variedad amplia de colores, un espesor de 8mm+- y distintos formatos: 7.5x15 / 10x10 / 10x20 / 10x30 / 15x15 / 20x20 cm

Características técnicas	Absorción de agua	Resistencia al rayado	Reacción al fuego	Resistencia química	Resistencia a la flexión	Resistencia a las manchas	Espesor	Dureza al rayado
7,5x15 cm	= o < 14%	= MOHS 3	CLASE A1	GLA / GHA / G	= < 16	CLASE 5	7.8mm	3
7,5x30 cm	= o < 14%	= MOHS 3	CLASE A1	GLA / GHA / GA	> 21,5	CLASE 5	8.4mm	2
10x10 cm	= o < 14%	= MOHS 3	CLASE A1	GLA / GHA / GA	= < 12,5	CLASE 5	7.8mm	3
10x20 cm	= o < 14%	= MOHS 3	CLASE A1	GLA / GHA / GA	= < 20,5	CLASE 5	7mm	4
10x30 cm	= o < 14%	= MOHS 3	CLASE A1	GLA / GHA / GA	= < 20,1	CLASE 5	7.8mm	3

Características técnicas	Absorción de agua	Resistencia al rayado	Reacción al fuego	Resistencia química	Resistencia a la flexión	Resistencia a las manchas	Espesor	Dureza al rayado
15x15 cm	= 0 < 14%	= MOHS 3	CLASE A1	GLA / GHA / GA	= < 19,1	CLASE 5	5.6mm	4
20x20 cm	= 0 < 14%	= MOHS 3	CLASE A1	GLA / GHA / GA	= < 23	CLASE 5	6.8mm	3
20x20 cm precorte	= 0 < 14%	= MOHS 3	CLASE A1	GLA / GHA / GA	= < 12,5	CLASE 5	6.8mm	3

ACABADO Y TEXTURA:

La colección cuenta con acabado biselado y liso y en texturas mate y brillante, dependiendo del modelo y color elegido.

*La junta de separación es de 1-2mm, considerando que este dato dependerá del instalador o técnico de la obra.

LIMPIEZA Y MANTENIMIENTO:

El mantenimiento es simple, se puede limpiar con cualquier producto de limpieza quita grasa y con un paño limpio. Para evitar que la suciedad se impregne en la junta (fragua) debemos ser rigurosos con la limpieza diaria.



Al haber comprado el producto, el cliente está dando su conformidad de haber leído y aceptado los términos de esta Ficha Técnica. Asimismo, Casa Rosselló se compromete a darle la asesoría necesaria durante el proceso de compra. Ofreciendo también el servicio de instalación y mantenimiento con total garantía.