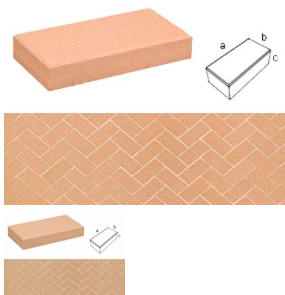


Adoquin Ceramico Prensado Klinker



Adoquin Ceramico Prensado Klinker

Calificación: Sin calificación

Precio

[Haga una pregunta sobre este producto](#)

Descripción

Adoquin Ceramico Prensado Klinker de Malpesa

El proceso de prensado consiste en la compactación de arcilla mediante la acción de dos punzones enfrentados que la comprimen en el interior de una matriz que conformará la pieza. Mediante relieves en los punzones se pueden conseguir resaltes o rebajes no pasantes en las piezas. El contorno exterior de la pieza queda definido por la cavidad de la matriz.

FORMATOS : 20x10x4 y 23x11,5x4

	ROBLE
	TERRACOTA

Soga (a)	Tizón (b)	Grueso (c)	
Medidas:	20.0 cm - 23 cm	10.0 cm - 11,5 cm	4.0 cm
Acabado: Liso			
Peso aproximado: 1.85 Kg.			Uds por m2: 50(20x10) - 37 (23x11,5)

Reacción al fuego:	Clase A1
Resistencia al hielo / deshielo. Clase FP100:	Resistente
Carga de rotura transversal. Clase T4:	Valor medio > 80 N/mm
Resistencia a la abrasión. Clase A3:	Valor medio < 450 mm ³
Resist. al deslizamiento / derrape.	Valor USRV ? 45
Resistencia a los ácidos. Clase C:	? 7 %
Tolerancia dimensional. Clase R1:	? 0,5?d mm

Los materiales cerámicos han sido utilizados por el ser humano desde hace muchos siglos para pavimentar los caminos. Se han encontrado algunos restos en excavaciones en Mesopotamia, datados hace unos 5.000 años, extendiéndose después su uso por India y Europa a lo largo de los siglos. Pero no es hasta hace pocas décadas cuando el ADOQUÍN KLINKER CERÁMICO ha conseguido complementar sus cualidades estéticas con prestaciones técnicas avanzadas, que le confieren la calidad de Klinker, (alta densidad, resistencia y baja absorción de agua) que combinadas con una sencilla colocación permiten un mínimo mantenimiento. La mejora de las prestaciones técnicas y la amplia variedad de formatos, obedece a la aplicación de las nuevas tecnologías en nuestras instalaciones. Estas mejoras han contribuido a perfeccionar técnicamente el producto sin alterar en lo fundamental su naturaleza cerámica, que le confiere prestaciones excepcionales en cuanto a durabilidad y permanencia del color. El producto aporta además de belleza y durabilidad un plus de reutilización y rapidez de ejecución. Algunos criterios y usos hacen que los pavimentos de ADOQUÍN KLINKER CERÁMICO sean más idóneos que otros tipos de pavimentación teniendo como mejor argumento que, gracias a sus propiedades, el ADOQUÍN KLINKER CERÁMICO envejece con nobleza a través de su larga vida. Como consecuencia de sus enormes posibilidades estéticas, el ADOQUÍN KLINKER CERÁMICO transforma cualquier espacio urbanizado, llenándolo de dibujos geométricos y colores naturales.

