## **Adoquin Ceramico Extrusionado Klinker**



Adoquin Ceramico Extrusionado Klinker

Calificación: Sin calificación

Precio

Haga una pregunta sobre este producto

Descripción

## Adoquin Ceramico Extrusionado Klinker de Malpesa

Adoquin cerámica bitanciado median entre insusionado de uma mezcia de arcillas especiales y a gua ra tendado para la extrusión, son condos en un Horno Túnel, en atmosfera oxidante, a altas temperaturas, hasta alcanzar un estado de gresificación que le confiere una elevada destinación estados de mismos confiere una elevada destinación y succión (volocidad de absorción) de apua y ma para estada destinación y succión (volocidad de absorción) de apua y ma elevada de destinación y succión (volocidad de absorción) de apua y ma elevada de destinación y succión (volocidad de absorción) de apua y ma elevada de admission de apua elevada del apua de activa de

## FORMATOS: 20x10x5, 20x10x6 y 24x12x6 cm



 Soga (a)
 Tizón (b)
 Grueso (c)

 Medidas:
 20.0 cm - 24 cms
 10.0 cm - 12 cms
 5.0 cm - 6.0 cm

Acabado: Corcho

Peso aproximado: 2.25 Kg.

Uds por m2: 50(20X10) - 35 (24X12)

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 mm3
Resist. al deslizamiento / derrape.	Clase U3. USRV ? 55
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, extendiêndose 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 a varazdas, que le confi eren 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 unavas tecnologias en nuestras instalaciones. Estas mejoras han continuida o aperfeccionación enterior hace de las prestaciones es excepcionales tenciamente 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 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 unbanizado, ilenándolo de dibujos geométricos y colores naturales.

2 / 2