



FICHA TÉCNICA DE PRODUCTO

KHOLAO® CHAPE

MORTERO DE CAL HIDRÁULICA PARA
RECRECIDOS EN INTERIOR

LAS + VENTAJAS

- + A BASE DE CAL HIDRÁULICA NATURAL
- + SOLADO ESPECÍFICO PARA CONSTRUCCIONES ANTIGUAS O ECOLÓGICAS
- + PERMEABLE AL VAPOR DE AGUA
- + LISTO PARA EL USO



25
KG

NF EN
13813-1

CLASSE
C5F1



ÁREAS DE USO

El mortero de recrecido KHOLAO® CHAPE está diseñado para realizar un recrecido adherido o desacoplado mediante una capa de arena en edificaciones antiguas o en bioconstrucción (sobre hormigón de cal, hormigón de cal y cáñamo, suelos antiguos...).

ENVASADO

- > Saco de 25 kg
- > 50 sacos por palet (palet de 1T250)

COMPOSICIÓN DEL PRODUCTO

Mortero compuesto de cal hidráulica natural de Saint-Astier®, cargas minerales y aditivos específicos.

CONSERVACIÓN Y GARANTÍA

1 año a partir de la fecha de fabricación (ver en el lateral del saco), protegido de la humedad y en su embalaje original.
Responsabilidad civil del fabricante.



por



SAINT-ASTIER

LA CAL, CALIDAD PARA TU VIDA



SOPORTES ADMISIBLES

- > Pavimento de hormigón de cal
- > Hormigones antiguos resistentes
- > Pavimento de cal y cáñamo
- > Otros soportes : consúltenos

APLICACIÓN

- > Antes de comenzar los trabajos, asegúrese de inspeccionar los revestimientos existentes para comprobar su buena cohesión superficial. Luego, limpie y elimine el polvo para obtener una superficie limpia. Los soportes deben humedecerse antes de aplicar la capa de mortero, sin exceso (en el caso de una aplicación adherida).
- > Nota : Recomendamos colocar una banda de desacoplamiento del recrecido en los bordes perimetrales. Asegúrese de mantener el soporte suficientemente húmedo para favorecer la adherencia del mortero.

DOSIS



- > Mezclar en una hormigonera hasta obtener una mezcla homogénea.

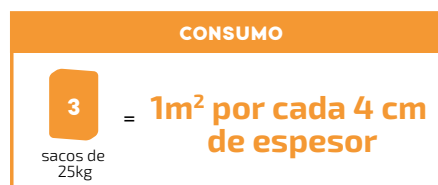
El mortero debe tener un aspecto de "arena húmeda", es decir, contener muy poca agua ; no debe tener una consistencia plástica ni ser fluido. Al apretar el mortero con la mano, debe mantener su forma sin deshacerse.

CARACTERÍSTICAS

- > Granulometría : 0 – 2,5 mm
- > Densidad sólida : 1400 g/L
- > Densidad de la mezcla : 2000 g/L

APLICACIÓN

El mortero KHOLAO® Chape puede aplicarse en un espesor comprendido entre 3 y 10 cm. La planitud del recrecido debe respetar las buenas prácticas y las normas vigentes. Se deben prever juntas de dilatación en el recrecido cada 60 m² como máximo.



RECUBRIENTO

- > Para una colocación adherida en avance mediante lechada o espolvoreo, consulte nuestro departamento técnico.
- > Para una colocación encolada (después de un mínimo de 7 días de secado), utilice KHOLAO® Colle y luego KHOLAO® Joint (fichas técnicas específicas).

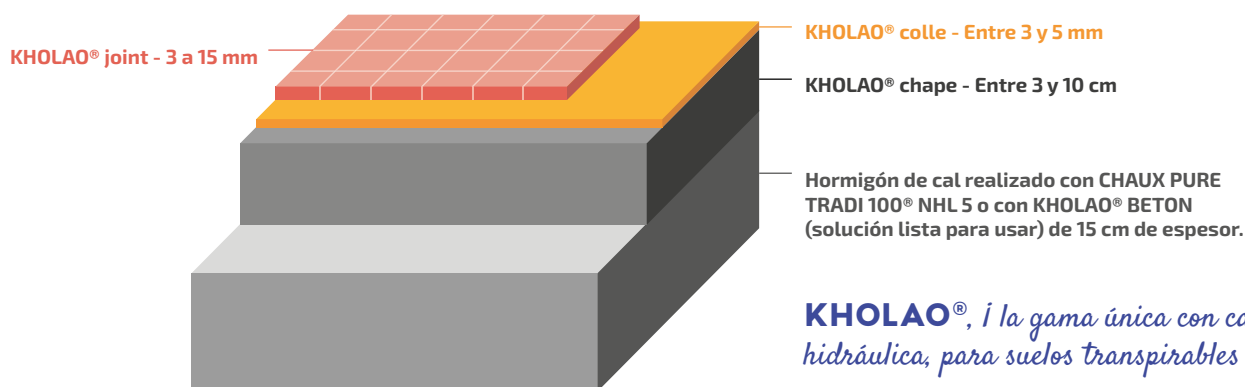
CONDICIONES CLIMÁTICAS

Utilizar entre 5 °C y 30 °C.

RENDIMIENTO DEL PRODUCTO

- > Tiempo abierto : unas 3 horas
- > Inicio de fraguado : 4 horas (±1 hora)
- > Fin de fraguado : 7 horas (±1 hora)
- > Tránsito peatonal no intenso posible después de 3 días
- > Tiempo máximo de espera antes del sellado de baldosas mediante espolvoreo o lechada : 24 horas
- > Tiempo mínimo antes de la colocación encolada : 7 días

ESQUEMA SOLUCIÓN > COLOCACIÓN SOBRE SOLERA ENDURECIDA



KHOLAO®, ¡ la gama única con cal
hidráulica, para suelos transpirables !