

FICHA TÉCNICA

MORTERO SECO

ALBER
COVER S.L.

DESCRIPCIÓN

Compuesto por Cemento gris, árido calizo y aditivos orgánicos e inorgánicos que mejoran la trabajabilidad.

PREPARACIÓN

3L. de agua por 20kg. de mortero.
Amasar hasta obtener una masa homogénea, dejar reposar 2 minutos y reamasar.

APLICACIÓN

Humedecer antes y después de aplicar el mortero a fin de evitar la aparición de fisuras.
Durante el proceso de fraguado realizar el acabado deseado.

CONSEJO DE APLICACIÓN

- Los soportes deben ser **planos, sanos, estables y resistentes**, exentos de polvos, yeso, pintura...
- Colocación de **mallado de fibra de vidrio** o metálica en zonas de riesgo de fisuras. En tiempo caluroso y con viento seco, debe realizarse una **humidificación** del paramento antes y 24 horas después de la aplicación del revestimiento, para favorecer el curado del mortero y evitar la aparición de fisuras y cuarteamientos.
- Evitar la aplicación del revestimiento con insolación directa, bajas temperaturas, fuerte humedad, lluvia o hielo, en las horas que siguen después de la aplicación.
- No aplicar en superficies en las que el agua pueda permanecer estancada.

CARACTERÍSTICAS TÉCNICAS

Densidad en polvo: 1,4-1,7 g/cm³
Densidad del mortero fresco: 1,9-2,2 g/cm³
Espesor máximo por capa: 10 mm.
Tiempo de vida de la mezcla: 20-40 minutos
Resistencia a la compresión: ≥ 8 N/mm²
Resistencia a la flexión: ≥ 2 N/mm²
Tiempo de secado: 4 a 6 horas.



ALBER COVER, S.L.
Pol. Ind. "LA ESTRELLA"
C/ Saturno, Parcela 166
30500 MOLINA DE SEGURA (Murcia)
T. 968 603 020
www.albercover.com