

DESCRIPCIÓN

Hidrocem Naranja esta formulado para la fabricación de pegante para revestimientos en pisos. Facilita el tráfico rápido, permite pisar rápidamente las fichas sin que se muevan o desnivelen.

CARACTERÍSTICAS FÍSICO QUIMICAS

RENDIMIENTO: 1 kg para 25 kilos de cemento

TIPO: Aditivo en polvo

COLOR: Naranja

TIEMPO ABIERTO: +/- 60 min en la mezcla

TIEMPO PARA RECTIFICAR: +/- 20 minutos en la mezcla

TIEMPO PARA TRÁFICO: 10 minutos

TIEMPO TRÁFICO CARGA: 1 día

TIEMPO PARA EMBOQUILLAR: 1 hr mín

USOS

Para la fabricación de pegante cerámico en sitio.

PROPIEDADES Y BENEFICIOS

- Controla el fragüe del mortero
- Económico
- Permite cambios de la cerámica durante la instalación
- Permite almacenamiento indefinido

MODO DE USO

- Dispersar Hidrocem Naranja previamente con el cemento o la arena mezclándolo en seco.
- Cantidades para mezcla
 - 1 kilo de HIDROCEM NARANJA
 - 25 kilos de cemento
 - 50 kilos de arena cernida fina.
 - Relación 1:25:50
- Ya mezclado el Hidrocem con una parte de cemento o arena, proceda a preparar el mortero pega adicionando el agua necesaria para obtener una homogenización adecuada y sin grumos para esparcir.
- Utilizando llana dentada por cada mm de altura del diente el consumo de la mezcla de mortero es de un kilo x m2.

RENDIMIENTO

El consumo de Hidrocem Naranja es de 13.15 gramos en cada mm de espesor x m2 dentro de la mezcla de mortero.

Consumo mortero pega en formatos de:

20cm x 20 cm = 4 kg x m2.

40cm x 40 cm = 5 kg x m2.

60cm x 60 cm = 7 kg x m2.

RECOMENDACIONES

- No lo utilice en superficies impermeables y de baja absorción de agua
- Evite dejar grumos.
- Extienda áreas cortas.
- Limpiar la superficie de partículas sueltas o mal adheridas.
- La superficie debe estar compacta y nivelada.
- La superficie puede estar húmeda pero no inundada.

MEDIDAS DE SEGURIDAD

- Usar guantes de caucho y gafas de protección para su aplicación.
- En caso de contacto con los ojos, lavar con abundante agua y acudir al médico.
- Mantenga fuera del alcance de los niños.

PRESENTACIÓN

Empaque:

Bolsa x 1kg

ALMACENAMIENTO Y TRANSPORTE:

- Se debe mantener en su empaque original.
- Almacenar lejos de la humedad.
- Almacene en un lugar fresco y seco.

IDENTIFICACIÓN DE RIESGOS

AZUL: RIESGOS PARA LA SALUD
0 = No es riesgoso.

ROJO: RIESGO DE INFLAMABILIDAD
0 = No quema.

AMARILLO: RIESGO POR REACTIVIDAD
0 = Estable.

