

## weber hormivisto

Reparador estético de hormigón visto

### Beneficios

- Terminación H° visto
- Capa fina
- Interior - exterior



### Presentación

Bolsa de 8 kg

### Color

Gris



APLICACIÓN  
MANUAL



FÁCIL  
DE APLICAR



DURABILIDAD

### Usos

- Para la reparación estética de hormigones vistos que presentan nidos de abeja, pequeñas fisuras, manchas o daños superficiales.
- Se puede usar en interior y exterior, sobre soportes a base de cementos: hormigones y morteros como revoque fino.

### Tips y seguridad

- ✓ Humedecer el sustrato antes de la aplicación de **weber hormivisto**. Eliminar todo tipo de rastros de desencofrantes y restos grasos. Proteger el mortero una vez aplicado, de las inclemencias del tiempo (sol, viento, lluvia) para lograr un producto resistente.
- ✓ No aplicar **weber hormivisto** sobre yeso o superficies pintadas.

### Rendimiento

- 9,3 m<sup>2</sup> en 1 mm de espesor por bolsa de 8 kg.

**Nota:** los valores son aproximados y dependerán de las condiciones del sustrato.

### Composición

Cementos especiales, arenas clasificadas y aditivos.

### Características técnicas

**Densidad de polvo:** 1,17 g/cm<sup>3</sup>

**Agua de empaste:** 37 %

**Densidad de la pasta:** 1,77 g/cm<sup>3</sup>

**Vida de la pasta:** 30 a 40 min, dependiendo de la humedad y temperatura ambiente.

**Tiempo de fragüe inicial** (método vicat) ≈ 7,5 h

**Tiempo de fragüe final** (método vicat): ≈ 11 h

**Flexión 28 días:** 5,1 Mpa

**Compresión 28 días:** 16 Mpa

**Nota:** estos resultados se han obtenido en ensayos realizados bajo condiciones estandarizadas y pueden variar en función de las condiciones de la puesta en obra.

## weber hormivisto

### Reparador estético de hormigón visto

#### Beneficios

- Terminación H° visto
- Capa fina
- Interior - exterior



#### Presentación

Bolsa de 8 kg

#### Color

Gris

### Preparación del soporte

- Limpiar bien la superficie para que se encuentre libre de polvo, aceite, grasa, óxido, o restos de desencofrante.
- Verificar que las superficies estén firmes y bien adheridas. En el caso de superficies de hormigón donde se presenten partes flojas, retirar, y reparar con **weber dur**.
- Humedecer el sustrato antes de aplicar el producto.

### Modo de empleo



1 Amasar con aproximadamente 2,8 a 3 litros de agua limpia por bolsa de 8 kg (cada 1 kg de material agregar entre 0,35 y 0,37 litros de agua).



2 Extender el material de modo uniforme con llana metálica hasta conseguir el espesor deseado. Apretar fuertemente sobre el sustrato para lograr tapar todas las imperfecciones de la superficie.



3 Dejar secar como mínimo 72 horas y luego lijar suavemente con lija 200/220 para quitar todos los golpes de llana y dar un acabado más liso.

#### Conservación

12 meses a partir de la fecha de fabricación, en envase original cerrado y al abrigo de la humedad.

#### Nota

Para aplicaciones fuera del rango de temperatura indicado, consultar a nuestro departamento técnico.