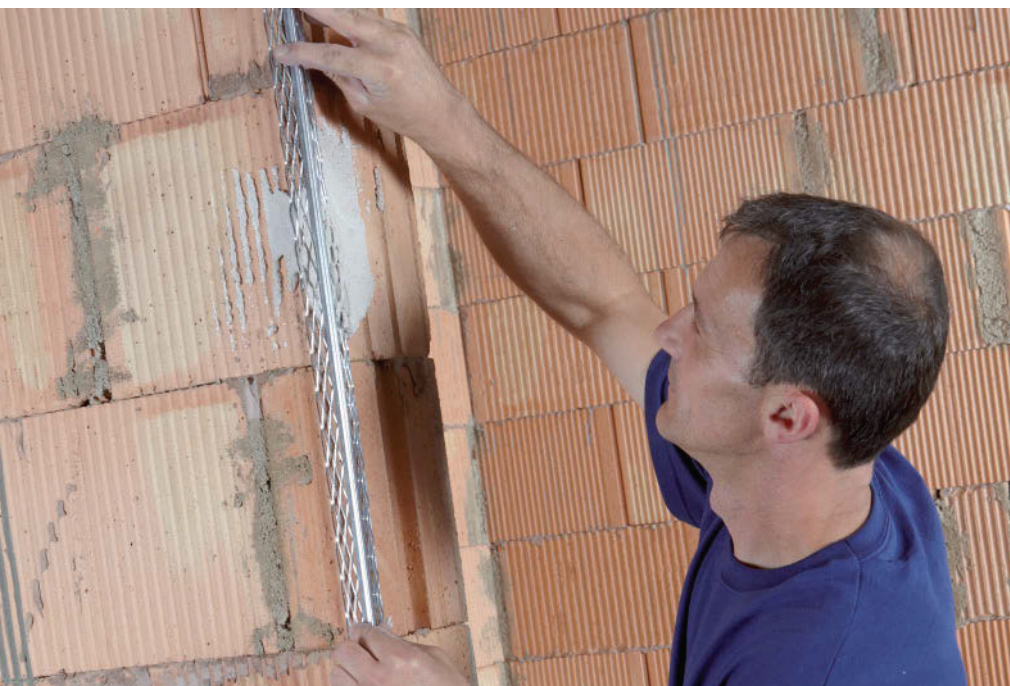


# KNAUF



HOJA TÉCNICA

12/2016

## KNAUF BAUGIPS

YESO TRADICIONAL DE SECADO RÁPIDO  
PARA REVOQUES Y ENLUCIDOS  
APLICACIÓN MANUAL

### DESCRIPCIÓN

Yeso de obra en polvo para ser utilizado en interiores como revoques (engrosados o enlucidos) de manera manual.

#### FORMA DE PRESENTACIÓN

Bolsa de 40 kgs.

#### RENDIMIENTO

4 kg por m<sup>2</sup> para enlucido.

9 -11 kg por m<sup>2</sup> para engrosado y enlucido.

#### TIEMPO ABIERTO DE TRABAJO

Inicio de fragüe: 4 – 5 minutos aprox.

Tiempo de trabajo: hasta 14 minutos aprox.

Secado: aprox. 30 minutos dependiendo de la superficie donde será aplicado.

#### TEMPERATURA DE APLICACIÓN

No utilizar el producto con temperaturas menores a 5°C. Una vez aplicado deberá ser protegido de congelamiento hasta su secado completo.

#### ALMACENAJE

Guardar las bolsas secas sobre pallet de madera. Las bolsas dañadas o abiertas deben ser cubiertas y utilizarse. No exponerlas a la intemperie.

#### PRECAUCIONES

Se recomienda la utilización de elementos de protección personal. No ingerir. Mantener fuera del alcance de los niños.

### ÁREA DE APLICACIÓN

Aplicable sobre todo tipo de paredes interiores y cielorrasos.

Ideal para:

- Trabajos de reparación
- Trabajos de instalación
- Para incorporar cantoneras metálicas, perfiles para revestimientos y cajas de enchufes eléctricos.

### PROPIEDADES

- Alta dureza.
- Buena adherencia.
- Rápido endurecimiento.
- Resistente a la abrasión.
- Ignífugo.
- Trabajo manual.

### PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

La superficie debe estar limpia y seca, libre de polvillo, grasa, moho, etc. En superficies de hormigón muy lisas será necesario aplicar un puente de adherencia. En superficies de mucha porosidad y absorción será necesario la aplicación de un sellador/fijador al agua.

Verter en agua limpia el yeso Knauf Baugips hasta lograr una consistencia apropiada para su aplicación. Tener en cuenta que al mezclarlo con agua se torna grisáceo, quedando completamente blanco cuando logra su secado final.

Limpiar con agua las herramientas inmediatamente después del uso.

### DATOS TÉCNICOS

#### COMPORTAMIENTO AL FUEGO

IRAM 11910 / RE1 Incombustible

Los datos técnicos fueron informados según las normas de pruebas válidas. Son posibles excepciones a las normas bajo condiciones de obra.

☎ 0 800 888 7522

@ knauf@knauf.com.ar

YESOS KNAUF GMBH SUCURSAL ARGENTINA, BARTOLOMÉ CRUZ 1528 2° PISO, B1638BHL VICENTE LÓPEZ, PCIA. DE BUENOS AIRES. TEL.: 011 4796 6300, FAX: 011 4796 6392, E-MAIL: KNAUF@KNAUF.COM.AR

Nos reservamos el derecho a realizar modificaciones técnicas. Se considerará válida la última edición actualizada. Nuestra garantía se extiende sólo a que nuestro material se encuentre en perfecto estado. El cumplimiento de las características de diseño, estática y de tipo físico constructivo de los sistemas KNAUF queda supeditado al uso exclusivo de productos marca KNAUF u otros productos expresamente recomendados por la empresa KNAUF. Los datos de consumo, las cantidades y los datos de ejecución constituyen valores basados en test de laboratorio. De cambiar las condiciones de aplicación no podrán aplicarse los referidos valores en forma automática. Nos reservamos todos los derechos. Toda impresión posterior, aunque fuere parcial, requiere de la aprobación expresa y previa de Yesos Knauf GmbH Sucursal Argentina.