



## BETOKONTAKT

PUENTE DE ADHERENCIA PARA REVOQUES  
DE YESO SOBRE HORMIGÓN

## DESCRIPCIÓN

Knauf Betokontakt es un puente de adherencia listo para su uso inmediato en base a dispersión de resinas sintéticas rellena con arena de sílice, pigmentada en color rosa y con contenido alcalino.

## FORMA DE PRESENTACIÓN

Baldes de 20 kg.

## DATOS TÉCNICOS

**DENSIDAD**  
aprox. 1.4kg/ltrs

**VALOR DE PH**  
aprox. 9

**VISCOSIDAD**  
semi líquida

## REQUERIMIENTO DE USO / MATERIAL

Hormigón

250 grs/m<sup>2</sup>

Cantidades exactas de material pueden ser determinadas en la obra por medio de una prueba de control.

## PREPARACIÓN Y APLICACIÓN

**Trabajos previos:** Quitar o despegar las partes de construcción sensibles a la suciedad especialmente superficies de vidrio, madera, metal, piedras naturales y revestimientos de pisos.

### La base debe estar:

- Con capacidad portante, seca firme y suficientemente estable en el formato.
- Libre de parte desprendidas, aceites, grasas sustancias para el desprendimientos de coberturas o tratamientos posteriores, impurezas y eflorescencias dañinas.
- Superficie alisada según requerimientos de planicidad para superficies de construcción según DIN 18202.

**Procedimiento:** Revolver bien el contenido del balde antes de comenzar los trabajos. Knauf Betokontakt se aplica en forma pareja sin diluirlo y cubriendo totalmente con un rodillo tipo piel de cordero de pelo fino o con máquina con una bomba de extracción apropiada PFT salpicando y emparejando con el rodillo tipo de cordero de pelo fino. Solo en el caso de trabajado a máquina seleccionar en consistencia de salpicado por el agregado escaso de agua (máximo 1 litro de agua en 20 kg de Betokontakt).

## ÁREA DE APLICACIÓN

### Aplicación en interiores sobre:

- Hormigón preparado en sitio y superficies parciales de preparado de hormigón
- Cielorrasos totalmente de hormigón
- EPS y XPS
- Otras bases hermética no absorbentes como puente de adherencia de revestimiento según DIN V 18550

### Antes de la aplicación de:

- Revoques de yeso (por ej: Knauf MP75, ROTBAND)

## CUALIDADES

- Aplicable en interior (especialmente sobre hormigón)
- Listo para su uso
- Pigmentado en color rosa
- Aplicable a mano o máquina

Limpiar inmediatamente después de su uso los elementos de trabajo con agua, quitar frotando las impurezas producidas por Knauf Betokontakt (difusor o parecido) en lo posible estando aun fresco con agua caliente. El material que quedó adherido y seco puede aún ser quitado después de ablandarlo por medio de un paño mojado o elemento similar.

**Máquinas / equipo de accesorios:** Trabajado a máquina por medio de una bomba helicoidal o de hélice.

**Secado:** Con este trabajo se debe esperar hasta que Knauf Betokontakt no este mas pegajoso y completamente seco (por lo menos 12 hs. a 20°C y 65% de humedad relativa) en el caso de tratarse de condiciones de construcción frías y húmedas se originan mayores tiempos de secado total. La buena ventilación acorta el periodo de secado. El periodo entre la terminación del secado total del Knauf Betokontakt y el comienzo de los sucesivos trabajos debe mantenerse ajustado debido a posibles depósitos de polvillo de obra.

**Observar especialmente:** Knauf Betokontakt no debe ser mezclado con otros materiales dado que en ese caso se modificarían básicamente sus propiedades.