

# Rotband Snabbspackel

snabbhärdande gipsspackel



## Användningsområde:

- » Gipsspackelmassa som ger ett **idealiskt underlag** för **tapetsering** och **målning**.
- » Idealisk för att **spackla** och **utjämna** rå eller ojämn puts, befintlig puts, murblock, betong och lättbetong.
- » För **lagning** av **sprickor** och **hål**.
- » För **limning** av **stuckaturer** och **gipsskivor**.
- » För användning **inomhus**.

## Produktegenskaper:

- » **Snabbtorkande**.
- » **Mycket smidig**.
- » **God vidhäftningsförmåga**.
- » Mycket **dryg**.

## Tekniska specifikationer: **Användningstekniska data**

---

	<b>Knauf Rotband Snabbspackel</b>
<i>Användning:</i>	inomhus
<i>Bearbetningstemperatur:</i>	+5°C till +30°C
<i>Blandning:</i>	högst 2,5 kg pulver till ca. 1,9 l vatten
<i>Skiktjocklek:</i>	högst 2–3 mm
<i>Bearbetningstid*:</i>	30 minuter
<i>Åtgång:</i>	ca. 0,8 kg/m <sup>2</sup> per mm skiktjocklek
<i>Torktid:</i>	ca. 24 timmar

\*Riktvärde vid +23°C och 50 % relativ luftfuktighet.

## **Materialtekniska data**

---

<i>Bas:</i>	kalciumsulfat-halvhydrat med specialtillsatser
<i>Hållbarhet:</i>	minst 6 månader
<i>Förvaring:</i>	svalt och torrt
<i>Förpackning:</i>	5 kg säck, 10 kg säck
<i>Produktnummer/EAN-kod:</i>	<b>Knauf Rotband Snabbspackel</b> <b>5 kg:</b> 253935 / 4006379079018 <b>10 kg:</b> 253939 / 4006379079025

## **Säkerhetstekniska data**

---

Innehåller inga hälsovådliga ämnen, ej märkningspliktig.

**Underlag:** Underlaget ska vara fast, rent och fritt från skiljemedel, formolja, färg- och tapetrester och andra orenheter.

Sugande underlag som gips, kalk- och kalkcementputs och gipsplattor samt starkt sugande underlag som lättbetong, tegel, murblock och kalksandsten ska grundbehandlas med *Knauf Rotband Universalprimer*. Betong och släta ytor grundbehandlas med *Knauf Betokontakt*.

**Blandning:** Rör ned *Knauf Rotband Snabbspackel* i rent och kallt vatten. Låt svälla i 2–3 minuter och rör sedan om noggrant. Använd rena blandningskärl och verktyg – föroreningar kan leda till en starkt reducerad bearbetningstid.

**Arbetsanvisning:** Vid spackling och avjämning av stora ytor, dra ut *Knauf Rotband Snabbspackel* till en jämn yta. Vid spackling av sprickor eller hål, applicera spackelmassan med en spackel och jämna till ytan. Vänta alltid tills spacklet har torkat helt innan nästa skikt påförs.

**Ytterligare information** Ska endast användas i temperaturer mellan +5°C och +30°C. Vid hög luft- och underlags-temperatur förkortas öppentiden. Undvik stark värme, kraftig ventilation och direkt solljus.

Blanda bara så mycket *Knauf Rotband Snabbspackel* som hinner användas inom 30 minuter. Stelnat *Knauf Rotband Snabbspackel* får inte röras ut eller blandas med ytterligare vatten eller gipspulver för att kunna bearbetas på nytt.

Använd maskeringstejp för raka kanter.

*Knauf Rotband Snabbspackel* får inte blandas med något annat material än vatten.

Återförslut noggrant öppnade förpackningar.

Rengör verktyg med vatten efter användning.

Mer tips, bruksanvisningar och aktuell produktinformation finns på [www.KnaufExpert.eu](http://www.KnaufExpert.eu).

## Anteckningar:

---

### **Knauf Expert**

Radiatorvägen 11  
207 27 Örebro

### **Knauf Kundservice:**

Tekniska frågor: 0771-611 610  
Hemsida: [www.KnaufExpert.eu](http://www.KnaufExpert.eu)  
E-post: [info@KnaufExpert.eu](mailto:info@KnaufExpert.eu)

Informationen i detta produktblad grundas på vår kunskap och erfarenhet vid trycktilfället. Produktbladet uppdateras fortlöpande. Aktuell version finns tillgänglig på förfrågan hos vår kundtjänst och kan hämtas på vår webbplats. Eftersom produktens användningsområde och förhållandena på arbetsplatsen kan variera kraftigt ska informationen i detta produktblad endast ses som allmänna användningsriktlinjer. Det är kundens ansvar att kontrollera att produkten är lämplig för det tänkta arbetsområdet. Vi kan garantera produktens kvalitet, men inte resultatet av produktens användning. Information som lämnas av våra medarbetare utöver vad som anges i detta produktblad måste bekräftas skriftligt.

**Detta produktblad ersätter alla tidigare versioner.**

Örebro, december 2012