

Betokontakt

Primer för putsarbeten på betong



Användningsområde:

- » För **väggar** och **tak**.
- » För grundbehandling innan **gipsputs** (t.ex. *Knauf Rotband Handgipsputs*, *Knauf Goldband*, *Knauf MP75*, *Knauf MP75 Leicht*), **gipsbaserad tunnputs** (t.ex. *Knauf Multi-Finish*), **gipskalkputs** (t.ex. *Knauf Gips-Kalk-Putz MP 75 G/F*) och före limning av **gipsskivor** med *Knauf Perlfix*.
- » Lämplig för **mycket täta och icke sugande mineraliska underlag** för bättre vidhäftning mellan underlag och gipsputs.
- » Idealisk för **blank platsgjuten betong, tak i fullbetong** och **prefabricerade betongelement** innan putsarbeten.
- » För användning **inomhus**.

Produktegenskaper:

- » **Bildar en film med utmärkt vidhäftning för gipsbruk** på täta, släta underlag (t.ex. betong).
- » **Säkerställer en optimal hållfasthet** för putsbruk.
- » **Röd färg** gör det enkelt att kontrollera att medlet är påfört i ett jämnt och täckande lager.
- » **Ånggenomsläpplig**, medger fuktutbyte så att underlaget kan andas.
- » **Bruksfärdig och lösningsmedelsfri** dispersion som är både miljövänlig och enkel att arbeta med.

Tekniska specifikationer: **Användningstekniska data**

	Knauf Betokontakt
<i>Bearbetningstemperatur:</i>	+5°C till + 30°C
<i>Förtunning:</i>	bruksfärdig, får ej förtunnas
<i>Torktid:* **</i>	ca. 12 timmar
<i>Åtgång:</i>	ca. 250–350 g/m ²
<i>Räcker till:</i>	
1 kg:	ca. 2,8–4 m ²
5 kg:	ca. 14–20 m ²
<i>Temperaturbeständighet:</i>	-20°C till +80°C

*Riktvärde vid +23°C och 50 % relativ luftfuktighet. **Varierar med underlagets sugförmåga

Materialtekniska data

<i>Bas:</i>	vattenbaserad dispersionslösning med vinylacetat-kopolymerisat, cellulosaeater, kvartssand, kalkstensmjöl och järnoxid-pigment
<i>pH-värde:</i>	ca. 7,5
<i>Färg:</i>	röd
<i>Lukt:</i>	svag
<i>Hållbarhet:</i>	minst 12 månader
<i>Förvaring:</i>	svalt och torrt, frostfritt
<i>Förpackning:</i>	5 kg plasthink
<i>Produktnummer/EAN-kod:</i>	Knauf Betokontakt 5 kg: 253758 / 4006379078295

Säkerhetstekniska data

Innehåller inga hälsovådliga ämnen, ej märkningspliktig.

Åtgärder vid hud- och ögonkontakt:

Låt inte *Knauf Betokontakt* torka på huden. Skölj med vatten och tvätta bort med tvål.

Bär skyddsglasögon vid stänkrisik. Vid kontakt med ögonen, skölj noggrant med rinnande vatten. Kontakta läkare om besvär kvarstår.

Underlag:

Appliceras som primer på mycket täta och svagt sugande mineraliska underlag, i synnerhet betong, innan:

- gipsputs (t.ex. *Knauf Rotband Handgipsputs*, *Knauf Goldband*, *Knauf MP75*, *Knauf MP75 Leicht*)
- gipsbaserad tunnputs (t.ex. *Knauf Multi-Finish*, *Knauf Universal-Finish*)
- gipskalkputs (t.ex. *Knauf Gips-Kalk-Putz MP 75 G/F*)
- ler- och lergipsputs
- limning av gipsskivor med *Knauf Perlfix*

Knauf Betokontakt är särskilt lämplig för blank platsgjuten betong, tak i fullbetong, prefabricerade betonelement och befintliga keramiska plattor.

Underlaget ska vara stabilt, fast, torrt, rent och fritt från damm och skiljemedel. Ej vattenfast färg och andra beläggningar som försämrar vidhäftningen måste avlägsnas. Vattenfast färg behöver inte avlägsnas, men ytan måste ruggas upp noggrant. Mät restfukt med kalciumkarbidmetoden.

Luft- och underlagstemperaturen får inte understiga +5°C under påstrykning och torkning.

ANMÄRKNING: Vid limning av gipsskivor på befintliga keramiska plattor ska underlaget först rengöras med *Knauf Intensiv Rengöring*, grundas med *Knauf Special Häftprimer* och skivorna sedan limmas med *Knauf Flex Fix Extra*.

Prova underlagets bärkraft:

Ett **skrapprov** är ett snabbt sätt att testa om underlaget är bärkraftigt eller måste renoveras. Rista skårar i ytan med ett vasst föremål, t.ex. en skruvmejsel. Ju djupare skårar, desto mindre hållfast är underlaget. Om underlaget inte är tillräckligt hållfast måste det renoveras.

Med ett **kritningsprov** testar man om underlaget dammar, smutsar eller kritar av sig. Borsta helt enkelt med handflatan över underlaget. Om underlaget kritar av sig är det inte bärkraftigt och måste rengöras eller slipas.

Med ett **tejpprov** testas bärkraften på målade ytor. Tryck fast ett stycke silvertejp på underlaget, vänta ett par minuter och ryck sedan loss den. Om det lossnar färgflagor måste färgen avlägsnas helt.

Ett **vattenprov** avslöjar om underlaget är fuktbeständigt eller inte. Fukta underlaget med en pensel, låt vattnet verka ett tag och stryk med handen över ytan. Om underlaget smetar eller färgar av sig är det olämpligt och måste avlägsnas innan putsarbeten, golvvävning och plattsättning.

Blandning:

Knauf Betokontakt är bruksfärdig och ska inte förtunnas.

Knauf Betokontakt måste omröras noggrant innan användning. Rör om igen efter varje längre arbetspaus.

ANMÄRKNING: Vid sprutmålning kan *Knauf Betokontakt* eventuellt förtunnas med en mycket liten mängd vatten (högst 250 ml per 5 kg).

Arbetsanvisning: Applicera bruksfärdig *Knauf Betokontakt* med roller, pensel, murarborste eller liknande i ett jämnt och täckande skikt. Eventuellt överskott stryks ut noggrant.

Putsning: Putsarbeten får utföras först när *Knauf Betokontakt* torkat och är helt klubbfri (tidigast efter 12 timmar vid 23°C och 50 % relativ luftfuktighet eller 24 timmar vid 20°C och 65 % relativ luftfuktighet).

Vid svala och fuktiga arbetsförhållanden förlängs torktiden.

Ytterligare information *Knauf Betokontakt* ska endast användas i temperaturer mellan +5°C och +30°C.

Vid högre temperatur och uppvärmt underlag förkortas bearbetningstiden. Undvik om möjligt kraftig ventilation och direkt solljus.

Påbörja putsarbetet så snart som möjligt efter att *Knauf Betokontakt* torkat så att vidhäftningsförmågan inte försämras av eventuellt byggdamm.skivor).

Vid applicering för hand får *Knauf Betokontakt* inte blandas med något annat material.

Rengör verktyg med vatten omedelbart efter användning.

Torka bort eventuellt spill med vatten innan medlet har torkat. Torkat medel kan avlägsnas med lacknafta eller färgborttagningsmedel.

Mer tips, bruksanvisningar och aktuell produktinformation finns på www.KnaufExpert.eu.

Anteckningar:

Knauf Expert

Radiatorvägen 11
207 27 Örebro

Knauf Kundservice:

Tekniska frågor: 0771-611 610
Hemsida: www.KnaufExpert.eu
E-post: 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