



K461

01/2008

## K461 Knauf Jointfinisher

### Voeg- en afwerkplamuur

Materiaal, toepassingsgebied, eigenschappen

Verwerking

#### Materiaal

##### Materiaalopbouw

Knauf Jointfinisher bevat organische bindmiddelen, en een combinatie van kleine vulstofdelen en wapeningsvezels.

##### Verpakking

In zak van 5 kg.

##### Opslag

Vocht vrij opslaan, houdbaar tot 1 jaar.

#### Toepassingsgebied

Knauf Jointfinisher wordt gebruikt bij:

- het afwerken van reeds met Knauf Jointfiller en wapeningsband gevulde gipsplaatvoegen van het type HRAK (half rond, afgeschuind) en AK (afgeschuind).

#### Eigenschappen

- Poedervormig, klaar om aan te maken
- Gipsvrij, verhardt niet door afbinden maar door drogen
- Klontenvrij aanmaakbaar, hoge opbrengst
- Soepele consistentie, uitstekende smeerbaarheid
- Geen spanning bij het drogen
- Goed hechtvermogen
- Goed schuurbaar

## Verwerking

### Ondergrond

De gipsplaten moeten op een draagkrachtige onderconstructie gemonteerd zijn. Ze moeten schoon, droog en de voegen stofvrij zijn.

### Aanmaken en verwerken

5 kg Knauf Jointfinisher in ca. 2,2 l schoon water aanmaken. Knauf Jointfinisher in zuiver leidingwater van meer dan 15°C strooien (lagere temperaturen van het water en/of van het aan te maken poeder verlenen de rijpingstijd). Krachtig mengen tot men een klontenvrije, romige consistentie met zo weinig mogelijk luchtballen bekomt. De aangemaakte massa ca. 30 minuten laten staan. Dan nogmaals mengen en indien nodig door toevoegen van water of poeder op de geschikte consistentie brengen. Het aanmaakwater en het gereedschap moeten schoon zijn.

Knauf Jointfinisher niet onder + 10°C verwerken!

De aangemaakte Knauf Jointfinisher tegen vorst beschermen en binnen ca. 1 week verwerken. Bij lange onderbrekingen, het aangemaakte materiaal onder water zetten. Bij het hervatten van het werk door toevoeging van poeder opnieuw op de juiste consistentie brengen.

Knauf Jointfinisher met het juiste gereedschap - pijpspatel, breed spatel, hoekijzer, spaan - verwerken.

Mengbak of gereedschap na gebruik met water reinigen of tijdens de arbeidspauzes in water laten staan.

### Opmerkingen

Knauf Jointfinisher mag niet met vreemde materialen gemengd worden anders kunnen zijn eigenschappen veranderen. Knauf Jointfinisher verhardt door drogen. Een goede ventilatie bevordert dit fenomeen. Slechts met het voegen aanvangen wanneer er geen maatwijzingen van de plaat te vrezzen zijn. Deze kunnen voorkomen door hygrothermische variaties op de werf.

### Verbruik

Ongeveer 0,1 kg/m<sup>2</sup>.