

# HYDROCOLLE HYDROMUR

Gipsblokkenlijm voor gehydrofobeerde gipsblokken



## MATERIAAL

### Productbeschrijving

Hydrocolle Hydromur is een poedervormige lijm op basis van gehydrofobeerde gips voor het verlijmen en bouwen van gipsblokken en gipsblokkenwanden van het type Hydro.

### Opslag

Droog opslaan, en vochtinwerking voorkomen. Ongeopende zakken circa 6 maanden houdbaar vanaf productiedatum op de zak.

### Kwaliteit

Conform EN 12860.

## TOEPASSINGSGEBIED

Hydrocolle Hydromur wordt gebruikt voor het verlijmen van Hydro gipsblokken, alsmede ook voor het afwerken van de naden van deze gipsblokken. Het is geschikt voor verwerking binnen in natte ruimtes.

## EIGENSCHAPPEN

Witte lijm op gipsbasis speciaal geschikt voor het verlijmen en afwerken van gipsblokken in natte ruimten van het type Hydro.

## VERWERKING

Meng een zak Hydrocolle Hydromur met ca. 15 liter water. Strooi de gips rustig in het water, en laat even "drinken". Meng daarna tot een homogene massa, en laat nog 5 minuten rusten alvorens te verwerken.

Hierna heeft de lijm een verwerkingstijd van circa 1,5 uur.

### Ondergrond

Ondergrond Hydro gipsblokken of steenachtige ondergronden. Deze dienen schoon, droog en stabiel te zijn. De gezaagde kant van een gipsblok met een geschikte primer voorbehandelen, of "vertinnen" met Hydrocolle Hydromur om het stof te binden.

### Verwerken

Breng voldoende lijm op de kanten van het blok aan zodat de blokken volledig aan elkaar verlijmd worden, en de overtollige lijm op de naden uitwelt als het volgende blok wordt geplaatst. Nadat de lijm stevig begint te worden, de uitgewelde lijm gebruiken om de naden en kleine gaten af te werken en te vullen.

Voor grote gaten en leidingsleuven een mengsel maken van 50% Hydrocolle Hydromur, en 50% Knauf MP75.

### Gereedschap

Mixer, spaan, troffel.

### Reinigen

Gereedschappen met water reinigen.

### Verbruik (incl. afwerken)

Circa 1,5-2 kg/m<sup>2</sup>.

Niet verwerken onder +5 °C.

## ASSORTIMENT

Artikel	Verpakking	Aantal per pallet	Artikelnummer	EAN code
Hydrocolle Hydromur	zak à 25 kg	40 zak	50210	5413503009312

Constructieve, statische en fysieke eigenschappen van de Knauf producten worden uitsluitend gewaarborgd indien gebruik wordt gemaakt van de geadviseerde Knauf systemen.

### **Knauf B.V.**

Mesonweg 8-12  
3542 AL Utrecht  
(030) 247 33 11  
[www.knauf.nl](http://www.knauf.nl)

### **Knauf Techniek**

Voor meer informatie:  
(030) 247 33 89  
[techniek@knauf.nl](mailto:techniek@knauf.nl)

