

# Cuglaton® Montage

Krimpgecompenseerde Cementgebonden  
Aangiet- en verankeringsmortel

**demula**

HULPSTOFFEN VOOR BETON EN MORTELS  
ADJUVANTS POUR BETON ET MORTIERS



Certnr. BB-566-0445-0050-002

## TOEPASSINGSGBIEDEN

**Cuglaton® Montage** is een cementgebonden krimpgecompenseerde aangiet- en verankeringsmortel, speciaal ontwikkeld voor het aangieten van laagdikten tot 50 mm. Na aanmaak wordt een goed vloeibare mortel verkregen, die moeiteloos door eigen gewichtsdruk alle holtes en ruimtes vult. Dankzij de optimale samenstelling is de ontwikkeling van de hydratatie-warmte gering, waardoor **Cuglaton® Montage** uitermate geschikt is voor het in één arbeidsgang ondergieten van machinefundaties en het uitvullen van sparingen.

**Cuglaton® Montage** kan verpompt worden.

Toepassingen **Cuglaton® Montage** in prefab montage, industriebouw en beton- en waterbouw:

- Opstorten van paalkoppen
- Aangieten van grote sparingen
- Verankeren van wapeningsstaal
- Ondergieten van kraanbanen
- Aangieten van gaines
- Vullen van pompframes

## GEbruIKSAANWIJZING

### Voorbehandeling

Het oppervlak waarop **Cuglaton® Montage** wordt aangebracht dient zuiver te zijn, cementhuid verwijderen en er mag geen vrij water aanwezig zijn.

Het oppervlak kan voorbevochtigd worden met water (Let op: geen vrij water!) en kan voorbehandeld worden met **Cuglacrete® Hechtprimer Cementgebonden** (aan te raden voor optimale hechting). **Cuglaton® Montage** dient nat in nat aangebracht te worden.

### Mengen

**Cuglaton® Montage** machinaal mengen tot een homogeen mengsel (mengtijd afhankelijk van het type menger, ca. 3 minuten)

### Waterdosering

Respecteer de aangegeven waterbandbreedte die vermeld staat op de verpakking. Doseer - binnen de aangegeven water-bandbreedte - zodanig veel water dat een mortelspecie met een vloeitijd van ca. 700 mm wordt bereikt.

### Nabehandeling

Het afgewerkte vlak moet zorgvuldig tegen uitdrogen worden beschermd met **Demula® Curing Compound**, of voldoende afdekken met plastic folie of isolatiemateriaal, dit als bescherming tegen externe omgevingsfactoren en om scheurvorming te voorkomen.

# Cuglaton® Montage

Krimpgecompenseerde Cementgebonden  
Aangiet- en verankeringsmortel

## PRODUCTCERTIFICATIE VOOR BENOR EN KOMO

Classificatie volgens CUR-aanbeveling 24 – krimparme cementgebonden mortels		
Productnaam		Cuglaton® Montage
Mortelsoort		Aangiet- en verankeringsmortel
Morteltype		1 mm
Sterkteklasse	7 dagen	K70 / M70 *
	28 dagen	B 90
Milieuklasse		X0 – XA3
Zwelling		> 0,1 % < 2,0 %
Gemiddelde krimp		< 0,85 mm/m
Toepassing		CA – CB (gesloten – half open toepassing) *
Sulfaatbestendigheid		Bestand tegen water met een hoog sulfaatgehalte *

(\*) Beantwoordt aan een specificatie, opgemaakt volgens de regels van de norm NBN EN 1504-6 en de Technische Voorschriften voor het BENOR-merk PTV-BB-566 “Technische voorschriften voor aangiet-, ondersabelings- en verankeringsmortels”.

## TECHNISCHE GEGEVENS BIJ 20°C / 65% R.V.

Maximale korrel		1 mm
Chloridegehalte		< 0,05 %
Cementsoort		Portland
Waterbandbreedte		3,0 – 3,3 liter / 20 kg mortel
Verbruik per m <sup>3</sup>		Ca 1940 kg
Volumieke Massa		2250 kg/m <sup>3</sup>
Laagdikte maximaal		50 mm
Vloeimaat (met vloeigoot)	t = 0 minuten t = 30 minuten	700 mm 600 mm
Verwerkingstijd		30 minuten
Zwelling v/v ASTM C827		> 0,1 % en < 2,0 %
Uitdrogingskrimp NEN 3534	24 uur 28 dagen	< 0,4 mm/m < 1,6 mm/m
Waterindringing ISO-DIS 7031		< 2mm
Uittrekproef EN 1881	droog nat	0,44 mm 0,27 mm

## STERKTEONTWIKKELING – ISO 679

	16 uur	24 uur	7 dagen	28 dagen	91 dagen	
Buigtreksterkte	5	8	9	10	nb	[N/mm <sup>2</sup> ]
Druksterkte	31	48	76	92	100	[N/mm <sup>2</sup> ]
Druksterkte (150 x 105 x150 mm)	nb	nb	nb	92	Nb	[N/mm <sup>2</sup> ]

**Cuglaton® Montage** is chromaarm en bevat geen chlorides, noch enig ander corrosie-activerende stof. Voor toepassingen bij een temperatuur < 0°C dient men contact op te nemen met Demula nv.

## VERPAKKING EN OPSLAG

### HOUDBAARHEID:

Indien droog opgeslagen in gesloten originele verpakking tot 6 maanden houdbaar na productiedatum (vermeld op verpakking).

### VERPAKKING:

leverbaar in PE-zakken van 20 kg

## MILIEU- EN GEZONDHEIDSASPECTEN

Demula adviseert tijdens het gebruik van **Cuglaton® Montage** volgende zaken

- Het dragen van geschikte handschoenen en veiligheidsbril
- Vermijd contact met ogen en huid
- Indien het product in de ogen komt, spoel onmiddellijk met water en win zo snel mogelijk medisch advies in
- Bij inslikken raadpleeg onmiddellijk een arts en toon deze de MSDS-fiche of verpakking.

Demula adviseert alvorens over te gaan tot het gebruik van **Cuglaton® Montage** het veiligheidsinformatieblad grondig te raadplegen, omwille van een correct gebruik met betrekking tot veiligheid, toxicologische effecten, alsmede voor informatie over de juiste transportmodaliteiten, opslag en gebruik.

April 2020. Alle voorafgaande informatie betreffende dit product vervalt hierbij.

De informatie en adviezen op deze fiche vermeld worden verstrekt op basis van onze huidige kennis en ervaring met het product. In geen enkel geval aanvaarden wij enige aansprakelijkheid of bieden wij garantie in verband met de verwerking ervan. Proeven door uzelf uit te voeren geven uitsluitend omtrent de juiste omstandigheden onder dewelke het product moet gebruikt en verwerkt worden. Bij twijfel kan u ons steeds contacteren voor eventueel bijkomend advies.