

# HEY'DI PRODUKTDATABLAD

FOR FLERE PRODUKTER OG PRODUKTDOKUMENTASJON SE WWW.HEYDI.NO



## FROST KF

Flytende tilsetningsstoff til mørtel og betong i minusgrader.

### Beskrivelse

Hey'di Frost KF er et flytende tilsetningsmiddel som senker frysepunktet på mørtel og puss, og muliggjør murarbeid ned til -15 °C.

Hey'di Frost KF virker også som aksellerator og påskynder herdingen. I tillegg til å bruke Hey'di Frost KF anbefales vanlige vinterforholdsregler ved muring og pussing i kuldegrader, som lunkent blandevann, forvarming av underlag og tilslag og tildekking.

### Bruksområder

Hey'di Frost KF benyttes både til fabrikkfremstilt ferdigmørtel, og til sementmørtel som blandes på arbeidsstedet.

### Utblanding - Bruksmåte

Hey'di Frost KF tilsettes blandevannet til mørtelen etter tabellen. Ikke oppbevar Hey'di Frost KF-vann i friluft i kuldegrader, da herdetiden for mørtel forlenges betydelig ved at det benyttes blandevann med temperatur under frysepunktet.

### Forbruk

Doseringstabell Hey'di Frost KF i sementmørtel/betong:

Temperatur	Tilsetning i liter til 25 kilo tørrmørtel
0 - 5 °C	ca. 0,2 liter
-5 °C - 10 °C	ca. 0,4 liter
-10 °C - 15 °C	ca. 0,6 liter

Temperatur	Tilsetning i liter pr. m <sup>3</sup> - betong eller mørtel
0 - 5 °C	ca. 18 liter
-5 °C - 10 °C	ca. 35 liter

Hey'di Frost KF kan brukes som herdings- aksellerator med ca 1,0 - 2,5 % av sementvekt.

### Lagring

Lagres i inntil 2 år.

### Pakning

1 liter flaske og 4 liter kanne.



### TEKNISKE DATA

Farge og form: .....  
..... klar til svakt guldfarget væske  
Densitet: ..... ca. 1,4 kg/dm<sup>3</sup>  
Tørrstoffmengde: ..... ca. 40%  
pH: ..... ca. 6,5  
Kloridinnhold: ..... <0,10% av vekt

### PRODUKTKODER

Hey'di varenr:

1 liter: ..... 309  
4 liter: ..... 3091

GTIN nr:

1 liter: ..... 7054150003094  
4 liter: ..... 7054150030915

Nobb nr:

1 liter: ..... 21800461  
4 liter: ..... 57869223

Revisjonsdato: 01.11.21



### HEY'DI QR KODE

Bruk internett eller mobilen for å se våre produktveiledninger og laste ned produktdatablad og sikkerhetsdatablad.