

# MasterKure® IIIWB

Midlertidig curing til friske mørtel- og betonoverflader

## BESKRIVELSE

MasterKure IIIWB muliggør udstøbning af betonoverflader af høj kvalitet ved at minimere fordampningen af fugt fra friske mørtel- og betonoverflader. Produktet er særligt effektivt til at beskytte overflader mod hurtig udtørring under ekstreme forhold, såsom høje beton- eller omgivelsestemperaturer, lav luftfugtighed, stærk vind/træk eller direkte sollys.

Til produktion af industrigulve anbefales MasterKure IIIWB som en **midlertidig curing** (mellemcuring). I sådanne tilfælde påføres MasterKure IIIWB på den våde/skinnende overflade umiddelbart efter udstøbning og afretning/jutning af betonen. Dannelsen af et tyndt fugttæt lag forhindrer udtørring af betonen i mellemtiden før (endelig) hærdning og i de kritiske indledende timer før glitning med vinge- eller tallerkenglittemaskine.

MasterKure IIIWB fungerer også som et effektivt **hjælpemiddel til glitning**, hvis betonen senere skal glittes med vinge- eller tallerkenglittemaskine.

### Nogle vigtige fordele:

- Curingeffekt på op til 80% i de indledende, særligt kritiske timer.
- Reducerer vandtab i mellemtiden før (endelig) hærdning.
- Hindrer dannelse af udtøringsrevner og "elefanthud".

## EGENSKABER

Efter påføring på den friske beton danner MasterKure IIIWB et tyndt lag på vandoverfladen. Ved at reducere fordampningen af overfladefugt ved blæst og direkte sol kan dette forbedre betonoverfladens stabilitet, slidstyrke og holdbarhed. Ved anvendelse af MasterKure IIIWB kan revnedannelse som følge af plastisk svind tydeligt reduceres. Overflader behandlet med MasterKure IIIWB er lettere at glitte/pudse, da de forbliver plastiske i længere tid.

## DOSERING

**Som mellemcuring til industrigulve:** Normalt anvendes MasterKure IIIWB ufortyndet eller fortyndet med vand i forholdet 1:1. Påføring: 150 til 200 g/m<sup>2</sup>.

**Som hjælpemiddel til glitning/pudsning til industrigulve eller betonelementer:** MasterKure IIIWB er et koncentrat med aktivt middel. Afhængigt af anvendelsesområdet anbefaler vi at fortynde 1 kg af produktet med 3 til 9 dele vand, således at den resulterende fortynding er tilstrækkelig til glitning/pudsning af en betonoverflade på 5-12 m<sup>2</sup>.

## ANVENDELSE

MasterKure IIIWB *erstatte* ikke den nødvendige efterfølgende curing af betonen som afdækning med plastfolie eller anvendelse af stærkt fordampningshæmmende curingmidler såsom den voksbaseerede MasterKure 216WB.

MasterKure IIIWB anbefales ikke til anvendelse på betonoverflader, der viser tendens til væsentlig separation eller bleeding.

## OPBEVARING

Beskyt mod frost og forurening. Under normale opbevaringsforhold er mindste holdbarhed 12 måneder. Frostpåvirkning gør materialet ubrugeligt.



## SUNDHED, SIKKERHED OG MILJØ

Der kendes ingen ulemper, når produktet anvendes korrekt. Overhold generelle regler vedrørende arbejdsikkerhed og hygiejne ved håndtering af produktet. Overhold sikkerhedsdatabladet.

## MAL-KODE

MAL-kode (1993): 00-1

## EMBALLAGE

Beholdere på 1.000 kg, 200 kg kg tromler, 20 kg dunke.

Forbehold for ændringer og trykfejl.

Produktdata	
Råvarebasis	emulsion
Farve	lysegul
Densitet (ved 20 °C)	1,00 ± 0,01 g/cm <sup>3</sup>
Anvendelsestemperatur	fra 5 °C

### Master Builders Solutions Denmark A/S

Hallandsvej 1, DK-6230 Rødekro

Tlf.: +45 74 66 15 11

[www.master-builders-solutions.dk](http://www.master-builders-solutions.dk)

#### BEMÆRK:

De tekniske informationer og arbejdsanvisninger er afgivet af Master Builders Solutions Denmark A/S med det formål at hjælpe brugeren at få det bedst mulige og mest økonomiske resultat. Vore anvisninger er baseret på mange års erfaring samt på vor nuværende viden. Da arbejdsforhold hos brugeren ligger uden for vor kontrol, kan vi ikke påtage os et ansvar for de resultater, som en bruger måtte opnå ved anvendelsen af produktet. Det påhviler altid brugeren at fore-tage de i hans tilfælde nødvendige forholdsregler for at efterleve gældende regler. Opstår der tvivl om produktets egenskaber eller anvendelse, skal Master Builders Solutions Denmark A/S straks kontaktes.

N.B. Da alle vores datablade løbende bliver opdateret er det brugers ansvar at anskaffe sig seneste version.