

# HEY'DI PRODUKTDATABLAD

FÖR FLERA PRODUKTER OCH PRODUKTDOKUMENTATION SE WWW.HEYDI.SE



2097 0015

# HEY'DI®

## PRIMER GOLV

Primer till golv inne

### Produktbeskrivning.

Hey'di Primer Golv är en acryldispersion som används som förbehandling för att säkra att Hey'di avjämningsmassor får god vidhäftning till de flesta underlag.

### Användningsområde.

Hey'di Primer Golv används både på sugande underlag som pågjutning, betong, trä, vattenfasta spånskivor m.m. och icke sugande underlag som vinylmattor, epoxi och mer.  
(För glaserade keramiska plattor - se bruksanvisning Hey'di KZ). Hey'di Primer Golv är endast för inomhus bruk och temperatur vid påföring ska vara min. +10 °C.

### Förarbete - Underlag.

Underlaget skall vara rent från löst sittande smuts, damm, fett med mer. Icke sugande underlag skall slipas lätt och avfettas.

### Blandning - Utförande.

På icke sugande underlag och träunderlag skall alltid outspädd Hey'di Primer Golv användas.

På sugande underlag tunnast Hey'di Primer Golv med vatten i förhållande 1 del primer till 3 delar vatten. På starkt sugande cementbaserade underlag skall primningen utföras 2 gånger.

Hey'di Primer Golv späds då med vatten i förhållande 1: 6 vid första appliceringen och 1: 3 i den andra appliceringen. Appliceringen utförs med stor pensel, borste eller roller. Undgå pölbildning och fördela primern jämnt över hela ytan. Sörj för god ventilation.

### Torktid.

Torktiden kan variera från 1-3 timmar beroende på underlag och torkförhållanden. Hey'di Primer Golv skall vara yttorrt före vidare behandling, detta gäller även vid flera appliceringar av primer.

### Åtgång.

1 ltr. täcker ca. 5m<sup>2</sup> på icke sugande underlag, på sugande underlag täcker 1 liter från ca. 5-10 m<sup>2</sup> beroende på underlagets sugförmåga.

### Lagring.

Lagras frostfritt upp till två år.

### Förpackning

1 ltr flaska och 4 ltr dunk.



### TEKNISK DATA

Torrhalt: ..... ca. 50%  
pH-värdet: ..... 6,5-8

### PRODUKTKODER

Hey'di varurn:

1 ltr: ..... 1083  
4 ltr: ..... 1084

GTIN kod:

1 ltr: ..... 7054150010832  
4 ltr: ..... 7054150010849

Revisionsdatum: 30.04.21