

# HEY'DI BADEROMSSTØP B40|M40

Sementbasert, tørrbetong - benyttes både inne og ute.



## Beskrivelse

Hey'di Baderomsstøp B40/M40 er en sementbasert tørrbetong som benyttes både inne og ute. Hey'di Baderomsstøp B40/M40 kan legges ut i lagtykkelser mellom 2 og 8 cm.

## Bruksområder

Hey'di Baderomsstøp B40/M40 benyttes på underlag av betong, puss, tre, isolasjon m.m. enten som flytende gulv på plastfolie eller fast forankret til underlaget.

Hey'di Baderomsstøp B40/M40 lagt på isolasjon, eller ikke bærende underlag, skal armeres som vanlig påstøp, og legges ut i min. 4 cm tykkelse.

Anvendelsestemperatur bør ligge mellom +10 og +20 °C, laveste temperatur +6 °C, dette gjelder også underlaget.

## Forarbeid - Underlag

På puss og betong kan Hey'di Baderomsstøp B40/M40 legges ut som tynn påstøp, mellom 2 og 4 cm, og skal ha fast forankring til underlaget. Dette sikres med en gysing (slemming) av underlaget, bestående av Hey'di Baderomsstøp B40/M40 blandet med Hey'di KZ primer og vann i forholdet 1:1 til en velling. Påstøp foretas vått i vått i gysingen.

## Utblanding

Utblanding foretas med tvangsblender, mindre mengder med kraftig elektrisk blandedrill. Benytt maks 2,2 liter vann til 25 kilo Hey'di Baderomsstøp B40/M40. Vann som skal brukes må tilfredsstillende drikkevannskvalitet.

## EGENSKAPER

---

Sementbasert tørrbetong

---

Lagtykkelser fra 2-8 cm

---

Kan flislegges etter 18 timer

---

Bland grundig til jordfuktig konsistens. I den kalde årstid bør sekkene ha tilnærmet romtemperatur før bruk.

## Bruksmåte

Hey'di Baderomsstøp B40/M40 legges ut som vanlig påstøp ved hjelp av lirer og brett, og kan bearbeides i ca. 2 timer. Sørg for å komprimere massen godt. Filsing/glatting kan skje så snart massen har satt seg. Redskap rengjøres med vann.

## Tørketid

Beskytt utlagt masse mot for rask uttørking, f.eks. med plastfolie. Dører og vinduer holdes igjen, og unngå gjennomtrekk. Varmekabler må være avslått, det skal ikke tilføres ekstra varme, og det skal ikke ettervannes.

Utlagt Hey'di Baderomsstøp B40/M40 kan tas i bruk eller flislegges etter 18 timer. Skal overflaten påstrykes membran må massen tørke i minimum 24 timer.

## Forbruk

25 kilo Hey'di Baderomsstøp B40/M40 gir ca. 12 liter masse. Ca. 2,1 kilo Hey'di Baderomsstøp B40/M40 pr. mm beleggetykkelse pr. m<sup>2</sup>.

## Lagring

Lagres tørt. Best bruksegenskaper innen 1 år etter produksjonsdato.

## Pakning

25 kilo sekk.

# HEY'DI BADEROMSSTØP B40|M40

Sementbasert, tørrbetong - benyttes både inne og ute.

**TEKNISKE DATA (20 °C, 50 % RF):**

|                             |             |
|-----------------------------|-------------|
| Vanntilsetning:             | 2,2 l/25 kg |
| Materialforbruk:            | 2,1 kg/l    |
| Største kornstørrelse:      | 2,5 mm      |
| Utleggingstykkelse:         | 20-80 mm    |
| Brukstid:                   | ca. 2 timer |
| Flislegging:                | 18 timer    |
| Beleggbar:                  | 24 timer    |
| Trykkfasthet, 28 døgn:      | >50 MPa     |
| Bøystrekkfasthet, 28 døgn:  | >5 MPa      |
| Heft til betong ved gysing: | >1,5 MPa    |

**PRODUKTSAMSVAR**

Produktet samsvarer med NS-EN 206-1 med de endringer som står i skriv fra Kontrollrådet (Rundskriv 2/11)

|                      |         |
|----------------------|---------|
| Fasthetsklasse:      | B35     |
| Bestandighetsklasse: | M45     |
| Kloridklasse:        | C1 0,20 |
| Brannklasse:         | A1      |

**PRODUKTKODER:**

|                |               |
|----------------|---------------|
| Varenummer:    | 199           |
| GTIN nummer:   | 7054150001991 |
| NOBB nummer:   | 42117823      |
| PR-nummer:     | 69418         |
| Revisjonsdato: | 14.10.24      |

Hey'di AS er en produktleverandør og våre anbefalinger er ikke en prosjektering av løsninger. De tekniske anbefalinger og detaljer som fremkommer i denne produktbeskrivelse representerer vår nåværende kunnskap og erfaring om bruk av produktene. All informasjon må derfor betraktes som retningsgivende og gjenstand for vurdering. Enhver som benytter produktet må på forhånd forsikre seg om at produktet er egnet for tilsiktet anvendelse. Veiledningen binder ikke Hey'di AS, da det er den prosjekterende og utførende som har et slikt ansvar. Dersom produktet blir benyttet til andre formål enn anbefalt, eller ved feilaktig utførelse, så er også dette utførende sitt ansvar. Vennligst referer til siste oppdaterte versjon av dette tekniske datablad.