

**weber tørbeton 0-4 mm** anvendes i miljøklasse P (X0, XC1 jf DS/EN 206-1). Den anvendes til pudning af fundamenter, som lægnings- og fugemørtel til klinker, til faststøbning af stolper og stolpesko samt til reparationsarbejde på betonunderlag i øvrigt. Temperaturkrav min. 5 °C.



## ANVENDELSESOMRÅDE

**Weber tørbeton 0-4 mm** anvendes til støbearbejder i miljøklasse P (X0, XC1 jf DS/EN 206-1). Den anvendes f.eks. til støbning af klaplag, fundamenter og omstøbning af pæle. Anvendes ligeledes til reparation af beton. Temperaturkrav min. 5 °C.

## PRODUKTBEKRIVELSE

Weber tørbeton 0-4 mm er en 1-komponent tørbeton, der alene skal tilsættes vand. Produktet indeholder portlandcement, 0-4 mm sand og plastificerende additiv.

*Produktet er fremstillet på basis af chromat-neutraliseret cement. Indholdet af vandopløseligt chromat er mindre end svarende til 2 mg pr. kg tør cement. Neutraliseringens holdbarhed svarer til produktets som oplyst under punkt 7. Opbevaring.*

## BLANDING

Bland tørbeton 0-4 mm i tvangsblender.

Tilsæt vand svarende til max. 14 vægt-% (3,5 l pr. 25 kg sæk).

Højere vanddosering medfører reduktion i vedhæftning og styrke samt risiko for revnedannelse.

Det anbefales kun at blande hele poser.

## OVERSIGT

### EMBALLAGE



□ 25 kg sæk

**Vare-nr.:**

□ 7050

**PR-nr.:**

□ 1198574

**TUN-nr.:**

□ 5104537

### DOKUMENT



[Sikkerhedsdatablad 1](#)

## UDFØRELSE

---

### *Forarbejde*

Ved reparationsarbejder på eksisterende beton skal underbetonen afrensnes til hård, sund og ren beton. Underlaget forvandes til svagt sugende tilstand. Hvis der benyttes svummemørtel, udføres reparationen "vådt i vådt" med svummemørtlen.

### *Udlægning*

Weber tørbeton 0-4 mm anbringes og afrettes med traditionelt murerværktøj. For at undgå "stenreder", samt sikre optimal vedhæftning til underlaget, er det vigtigt, at der komprimeres effektivt. Hvor der udstøbes i form, kan formsiden vibreres let. Hvis der anvendes armeringsjern, skal det sikres, at der er tilstrækkeligt dæklag over armeringsjernet.

### *Efterbehandling*

Weber tørbeton 0-4 mm beskyttes mod udtørring og frost ved overdækning med plast eller lignende. Overdækningen bibeholdes længst muligt.

## ANVENDELSESBEGRÆNSNINGER

---

Der må ikke tilsættes frysepunktsænkende midler eller andre tilsætningsstoffer.

## PRODUKTEGENSKABER

---

Bindemiddel: Portlandcement

Additiver: Plastificeringsmiddel

Tilslag: 0-4 mm kl. P sand (DS/EN 12620)

Trykstyrke: > 30 MPa (DS/EN 196-1)

Sætmål: 40-100 mm (DS/EN 12350-2)

Lagtykkelse: Uden form maks. 40 mm. I form 50 mm

## FORBEHOLD

---

Holdbarhed: 12 måneder fra produktionsdato.

Opbevaring: Tørt og uåbnet. Tåler frost.

## KVALITET OG MILJØ

---

**Saint-Gobain Weber A/S** er en kvalitets- og miljøbevidst virksomhed, certificeret i henhold til DS/EN ISO 14001 og DS/EN ISO 9001:2000 af Bureau Veritas Certification Denmark A/S.

Fremstillingsprocesser og miljøforhold bliver styret i henhold til godkendte og dokumenterede forretningsgange og instruktioner. Styringen gør, at vi altid kan garantere produkter af ensartet, høj kvalitet. Produkterne gennemgår som en del af certificeringen løbende inspektioner og afprøvninger.

## KONTAKTOPPLYSNINGER

---

### **Saint-Gobain Weber A/S**

Randersvej 75, Hinge

8940 Randers SV

Tlf.: 70 10 10 25