

# PRODUKTBLAD



- Til faststøbning af fx:
- postkasser
- gyngestativer
- pæle og stolper af træ
- jern
- beton

## Anvendelsesområde

Weber stolpebeton anvendes til faststøbning af f.eks. postkasser, gyngestativer, pæle og stolper af træ, jern, beton m.m.

## Produktbeskrivelse

Weber stolpebeton er en fabriksfremstillet, færdigblandet tørbeton bestående af cement og ovntørret sand i varierende kornstørrelse op til 8 mm sten. Den er klar til brug og skal kun tilsættes vand. Farven kan variere, hvilket er uden betydning, da stolpebeton anvendt efter formålet ikke er synlig.

Produktet er fremstillet på basis af chromatneutraliseret cement. Indholdet af vandopløseligt chromat er mindre end svarende til 2 mg pr. kg tør cement. Neutraliseringens holdbarhed svarer til oplysning under Opbevaring.

## Produktegenskaber

Primære egenskaber  
 Produkttype: Tørbeton  
 Trykstyrke: Højere end 15 MPa

## Produktoversigt

### Holdbarhed

- 12 måneder fra produktionsdato

### Opbevaring

- Tørt og uåbnet
- Tåler frost

## Emballage

25 kg sæk

### Varenr.

- 2255680

### TUN-nr.

- 5259383

### PR-nr.

- 1952346

## Blanding

For at opnå en normal betonkonsistens til udstøbning, dvs. sætmål 40-100 mm, skal der tilsættes 11-13 % vand (2,25-3,25 l/25 kg).

# PRODUKTBLAD



## Udførelse

Grav huller til stolperne. Hullerne graves til frostfri dybde minimum 90 cm. Placer stolperne i hullerne og omstøb med stolpebeton.

Hæld halvdelen af vandet i hullet. Tilsæt derefter stolpebeton direkte fra sækken. Bland vand og beton i hullet og tilsæt resten af vandet, til betonen har en jordfugtig konsistens. Sæt pælen i lod og etabler midlertidig afstivning. Komprimer/stamp betonen omkring stolpen. Afstivning af stolpen kan normalt fjernes dagen efter (afhængigt af temperatur).

Weber stolpebeton kan som beskrevet under „Blanding“ også forblandes, før den hældes i hullet.

## EHS

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.