

## Overensstemmelseserklæring for udstøbningsblokke af normal- og letbeton (DS/EN 15435:2009)

### Fremstillingssted:

Saint-Gobain Weber A/S  
Bredsten Landevej 39  
7321 Gadbjerg

### Produktbeskrivelse:

Weber udstøbningsblokke fremstilles af natursand og cementbaseret hydraulisk bindemiddel.

Udstøbningsblokke kan f.eks. anvendes til følgende bygningsdele:

- Fundamenter og sokler
- Kældertrapper og lyskasser
- Kældervægge
- Støttemure
- Indvendige og udvendige vægge

Til bærende konstruktioner regnes udstøbningsblokke kun som forskalling.

Overensstemmelsen omfatter nedenstående Leca® produkter			
Varenummer	Produkt		Anvendelse
	Type	Dimension l x b x h, cm	
179 50 150	Udstøbningsblokke	50 x 15 x 20	Forskallingsblokke til beton
179 50 190		50 x 19 x 20	
179 50 230		50 x 23 x 20	
179 50 330		50 x 33 x 20	
179 50 390		50 x 39 x 20	

### Særlige betingelser for anvendelse

Udstøbningsblokke til bærende konstruktioner stables normalt med knasfuger i et antal skifter med halv blokforbandt. Der ilægges nødvendig armering lodret og vandret i takt med stablingen. Når et passende antal skifter er stablet og armeret, udstøbes med beton i blokkens hulrum.

Udstøbningsblokke kan udleveres få dage efter støbningen, hvor de normalt har opnået den deklarerede styrke. Bærende konstruktioner med udstøbningsblokke kan først fuld belastes, når den udstøbte beton har opnået den deklarerede styrke.

Produkterne leveres på paller og er omviklet med plastfolie.

Saint-Gobain Weber A/S erklærer herved at ovenstående produkter er i overensstemmelse med:  
DS/EN 15435:2009, Udstøbningsblokke af normal- og letbeton.

Hinge d. 1/2 2010

Underskrift

Poul Steen Rasmussen  
Adm. direktør

Deklarerede egenskaber for de CE-mærkede Leca® sorteringer findes på [www.weber.dk](http://www.weber.dk)