

Ydeevnedeklaration

Ydeevnedeklaration nr.: EN 15435 - 1949115

1. Varetypens unikke identifikationskode	EN 15435 Udstøbningsblokke
2. Identifikation	272 Δ - [150 mm] Udstøbningsblok
3. Tilsigtet anvendelse	På grund af for lille udstøbningsrumfang må dette blok format ikke anvendes til opbygning af fundamenter, kældervægge eller andre bærende vægge Blokken opstilles under opmuring. Hulrummene udstøbes med beton hver gang der er opstillet fire til fem skift.
4. Fabrikantens navn	Skagen Beton Gl. Kirkevej 9 9530 Støvring 272 Δ www.skagenbeton.dk
5. Navn og adresse på den bemyndigede repræsentant	ikke relevant
6. Vurdering og kontrol af ydeevnens konstans	AVCP 4
7. Notificerede organ(er)'s opgave	ikke relevant

8. Deklareret ydeevne

Egenskaber (tabel ZA.1)	Deklareret ydeevne	Reference
Dimensioner: længde, bredde, højde	498 mm-148 mm.-198mm	EN 15435:2008 punkt 4.4.1
Dimensioner: hulrum og udsparinger	Udstøbningsrumfang: 8L. Se figur 1	EN 15435:2008 punkt 4.4.1
Dimensioner: tykkelse af vange og krop	35 mm og 35 mm	EN 15435:2008 punkt 4.4.1
Dimensioner: udsparringsområde i krop	2180 mm ²	EN 15435:2008 punkt 4.4.2
Fugtbevægelse	Ingen ydeevne fastlagt	EN 15435:2008 punkt 4.6
Reaktion ved brand	Klasse A1	EN 15435:2008 punkt 4.7
Vanddampgennemtrængelighed	Ingen ydeevne fastlagt	EN 15435:2008 punkt 4.8
Mekanisk styrke: trækstyrke i krop	>1,0 mpa	EN 15435:2008 punkt 4.9.2
Mekanisk styrke: bøjetrækstyrke i vange	>3,0 mpa	EN 15435:2008 punkt 4.9.3
Trykstyrke	0,7 mn	EN772-1
Akustiske egenskaber	Ingen ydeevne fastlagt	EN 15435:2008 punkt 4.10
Termiske egenskaber	Ingen ydeevne fastlagt	EN 15435:2008 punkt 4.11
Holdbarhed	Ingen ydeevne fastlagt	EN 15435:2008 punkt 4.13

Ydeevnen for den byggevare, der er anført i punkt 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i punkt 8.

Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4.

Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af:

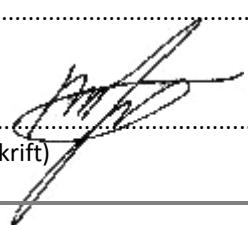
Afdelingsleder Niels .Westergaard.....

(navn og stilling)

.Støvring d.20/6-2013.....

(sted og dato)

(underskrift)




Figur 1

Funda 15 Cm

Volume af Funda væge 7917 Cm³

Volume af Funda mellemrum 6834 Cm³

