

Gammelrand

Beton A/S

Gl. Skovvej 6A, 4470 Svebølle
Tlf: 59 28 01 00
info@gammelrand.dk



DANCERT
TEKNOLOGISK INSTITUT

Certifikat: 1073-CPR-042

Produktdeklaration nr: **BL-LB 800-01**

Dato: 12-11-2021
Erstatter: 16-02-2018

Varetype:

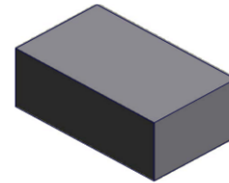
Lecablok 800 B10-B35

DS/EN 771-3:2011+A1:2015

Generelt:

Massive letklinkerblokke til overfladebehandlet murværk i fundamenter, kældervægge, ydermure og skillevægge.

Vejledninger til dimensionering, opmuring og overfladebehandling af lecablokke kan findes på vores hjemmeside:
<https://www.gammelrand.dk/brochurer-vejledninger/blokke.aspx>



Anvendelsestidspunkt: 10 hærdedøgn (1 hærdedøgn = 1 døgn ved 20° C)

Dimensioner:	Bredde (mm):	100	120	150	190	230	290	330	350
	Længde (mm):	490							
	Højde (mm):	190							
	Tolerancer:	+3/-5 mm							
Lodret trykstyrke	Karakteristisk styrke:	4,3 MPa							
	Konditionering:	Lufttør tilstand							
Densitet	Tør densitet:	800 ± 80 kg/m ³							
Varmeledningsevne		0,22 W/mK							

Vurdering og kontrol af ydeevnens kontans følger AVCP 2+, ved at Dancert har udført en indledende inspektion på fabrikken af fabrikskontrollen. Endvidere udfører Dancert løbende overvågning, vurdering og godkendelse af fabrikkens produktionskontrol.

Ydeevnen på de ovenstående byggevarer kontrolleres iht EN 771-3:2011+A1:2015 og er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne.

Underskrevet for Gammelrand Beton A/S af

Sigurjon B. Thorarinsson
Laboratorieleder