



1. Varetype	<p>Karlshøj Blok</p> <p>33x100x50/34 cm. 33x100x57/41 cm. 39x100x50/34 cm. 39x100x57/41 cm. 45x100x50/34 cm. 45x100x57/41 cm. 49x100x50/34 cm. 49x100x57/41 cm.</p> <div>  <p>Karlshøj Blok - lige</p> </div> <div>  <p>Karlshøj Blok - skillerum</p> </div>	
2. Tilsigtet anvendelse	<p>RC blok opmures i forbandt med mørtel. Blokkene har en grovkornet og åben overflade. De kan anvendes til f.eks. fundamenter og kælderydervægge.</p>	
3. Fabrikantens navn	<p>RC Beton A/S Bjerrevej 80, 8840 Rødkærsbro, Danmark Telefon: +86 65 80 55 rc-beton.dk</p>	
4. Kontrol	<p>Der henvises til resultaterne fra den løbende kontrol. Prøvningerne i forbindelse med kontrollen udføres på eget laboratorium og overvåges løbende af Dancert.</p>	
	<p>Blokkene har ved 7 HD opnået styrkekravet.</p>	
	<p>Produktet kontrolleres i henhold til DS/EN 771-3:2011+A1:2015 Forskrifter for byggesten til murværk - Del 3: Betonbyggesten (tunge og lette tilslag)</p>	
5. Mærkninger	<p>Mærkningen indeholder fabriksnummer, trekant identifikation, produktionsdato og evt. klasser/koder.</p>	
Egenskab	Basismål	Tolerancer/krav
Længde (mm)	999	-5 / +3
Bredde (mm)	(390/450) / 2x120	-5 / +3
Højde (mm)	(500/340) / (570/41)	-5 / +3
Bruttotørdensitet	800 kg/m ³	± 80 kg / m ³
Middeltrykstyrke		5 MPa
Vanddampgennemtrængelighed		5/15
Forskydningsstyrke		NPD
Brændbarhed Vange		Euroklasse A1
Brændbarhed EPS		NPD (tidligere klasse F)
Varmeledningsevne Vange		0,22 W/mK
Varmeledningsevne EPS		0,031 W/mK
Frost/tø		Må ikke være ubeskyttet
Fugtbevægelse, vandoptagelse, termisk bestandighed, farlige stoffer, vedhæftningsstyrke, varmeegenskaber er NPD		
<p>Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne af: 22-04-2024 Henrik Pedersen, Kvalitetskoordinator Aars, den 03-02-2020</p>		<p>CE – mærkning Fremgår af følgeseddel ved leverancen</p>

Produktdeklaration Varenr. 2200070/-73/-74/-79/-82/-83/-77/-
86/-87/-89