

### Ydeevnedeklaration

<b>Nr.</b>	40021-01	<b>Gyldig fra:</b>	1. juli 2013
<b>1. Identifikation:</b>	Byggesten HD kategori I		
<b>2. Type:</b>	RT730, savsmuldsten		
<b>3. Anvendelse</b>	I murede vægge, søjler og skillevægge		
<b>4. Fabrikant</b>	Pipers Teglværker A/S, Gandrup Teglværk Teglværksvej 41, 9362 Gandrup		
<b>5. Repræsentant (evt.)</b>	Ikke relevant		
<b>6. System (AVPC)</b>	2+		
<b>7. Notificeret organ:</b>	Nr. 1073 udførte indledende inspektion af fabriksanlæg og fabrikens egen produktionskontrol, samt kontinuerlig overvågning, vurdering og evaluering af fabrikens egen produktionskontrol efter system 2+ og udstedte overensstemmelsesattest for fabrikens egen produktionskontrol, Dancert A/S, certifikat nr. 1073-CPD -M183		
<b>8. Europæisk teknisk vurdering (evt.)</b>	Ikke relevant		
<b>9. Deklareret ydeevne:</b>			
<b>Væsentlige egenskaber</b>		<b>Ydeevne</b>	<b>Harmoniseret teknisk specifikation</b>
Dimensioner	Længde (mm)	228	EN 771-1:2011
	Bredde (mm)	108	
	Højde (mm)	54	
Tolerance		T2	
Vidde		NPD	
Konfiguration	Udformning	<i>Cellesten</i>	
	Gruppe	G2	
Trykstyrke	Middeltrykstyrke, mindst	20 MPa	
	Normaliseret trykstyrke, mindst	15 MPa	
	Retning af trykstyrke	Vinkelret på liggefladen	
Fugtbevægelser		NPD	
Vedhæftningsstyrke (tabelværdi fra EN 998-2, annek C)		0,15 MPa	
Indhold af opløselige salte		S0	
Brandbarhed		A1	
Vandoptagelse		NPD	
Vanddampdiffusionsmodstand		NPD	
Lydisolering	Bruttodensitet	1700 kg/m <sup>3</sup>	
	Tolerance	D1	
Varmemodstand		NPD	
Frostbestandighed		F0	
Farlige stoffer		NPD	
<p><b>10.</b> Ydeevnen for den byggevare, der er anført i pkt. 1 og 2, er i overensstemmelse med den deklarerede ydeevne i pkt. 9. Denne ydeevnedeklaration udstedes på eneansvar af den fabrikant, der er anført i punkt 4. Underskrevet for fabrikanten og på dennes vegne:</p>			
<p>Teknisk Direktør Jørgen Krejbjerg (navn og stilling)</p>			
Gandrup den 1. juli 2013			
(sted og dato)		(underskrift)	