

Ydeevnedeklaration

Nr.	40018-01	Gyldig fra:	1. juli 2013
1. Identifikation:	Byggesten HD kategori I		
2. Type:	RT207, RT215, RT476, RT484, samt gule til udvendig vandsk. som petringer.		
3. Anvendelse	I murede vægge, søjler og skillevægge		
4. Fabrikant	Pipers Teglværker A/S, Gandrup Teglværk Teglværksvej 41, 9362 Gandrup		
5. Repræsentant (evt.)	Ikke relevant		
6. System (AVPC)	2+		
7. Notificeret organ:	Nr. 1073 udførte indledende inspektion af fabriksanlæg og fabrikkens egen produktionskontrol, samt kontinuerlig overvågning, vurdering og evaluering af fabrikkens egen produktionskontrol efter system 2+ og udstedte overensstemmelsesattest for fabrikkens egen produktionskontrol, Dancert A/S, certifikat nr. 1073-CPD -M183		
8. Europæisk teknisk vurdering (evt.)	Ikke relevant		
9. Deklareret ydeevne:			
Væsentlige egenskaber		Ydeevne	Harmoniseret teknisk specifikation
Dimensioner	Længde (mm)	228	EN 771-1:2011
	Bredde (mm)	48	
	Højde (mm)	54	
Tolerance		T2	
Vidde		NPD	
Konfiguration	Udformning	<i>Blødstrøgne, massive sten</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	1800 kg/m ³	
	Tolerance	D2	
Varmemodstand		NPD	
Frostbestandighed		F2	
Farlige stoffer		NPD	
<p>10. 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)	