

CE-OZNAKOWANIE 060-4290.1



Nr art. 4290
NF JEVER – cegła elewacyjna pełna fryzyjska czerwono-brązowa



Röben Tonbaustoffe GmbH
 Werk Querenstede
 Zur Tonkuhle 5
 D-26160 Bad Zwischenahn

Oznaczenie jednostki certyfikującej: 0854

Numer certyfikatu: 0854-CPD-060

Rok : 2013

EN 771-1:2011

HD – element murowy ceramiczny Kategoria I, 240 mm x 115 mm x 71 mm

Element murowy ceramiczny przeznaczony na ściany nośne i nienośne do murów zabezpieczonych i niezabezpieczonych

Odchyłki wymiarów	Średnia	Kategoria Tm (mm)	Długość + 5/-10 Szerokość ± 5 Wysokość ± 3
	Rozpiętość	Kategoria Rm (mm)	Długość 10 Szerokość 6 Wysokość 3
Kształt i budowa		Rysunek a; 5.3.2	
Wytrzymałość na ściskanie – kierunek obciążenia: prostopadle do poziomej spoiny w murze	Średnia	N/mm ²	≥ 35
Gęstość brutto w stanie suchym / (średnia)		kg/m ³	2040
Gęstość netto w stanie suchym / (średnia)		kg/m ³	2060
Gęstość w stanie suchym		klasa	D2
Zawartość aktywnych soli rozpuszczalnych		Kategoria	S2
Reakcja na ogień		Klasa	A1
Absorpcja wody		%	≤ 6
Współczynnik dyfuzji pary wodnej		μ	50/100
Wytrzymałość spoiny wg EN 998-2		N/mm ²	0,15
Mrozoodporność		Klasa	F2
Substancje niebezpieczne		NPD	
Ekwiwalentny współczynnik przewodzenia ciepła :		NPD	
Trwałość		NPD	