

## EW2294 Terracotta Coal

17.02.2025

**Beskrivelse:**

En rød blødstrøgen mursten med hvide nuancer og kulpåbrændinger. Farven på billedet af murstenen er kun vejledende. Den kan variere fra brænding til brænding og fra skærm til skærm. Bestil gerne en prøve for mere retvisende farvegengivelse.



Type	LESS mursten
Teglværk	Vesterled
Struktur / overflade	Blødstrøgen
Dimension (L x B x H)	228 x 108 x 54 mm
Måltolerance (klasse)	T2
Tilladt afvigelse (klasse)	R1
Bruttodensitet	1500 kg/m <sup>3</sup>
Middel trykstyrke (Mpa)	≥ 12 N/mm <sup>2</sup>
Normaliseret trykstyrke (Mpa)	≥ 9 N/mm <sup>2</sup>
Minutsug (middelværdi +/- tolerance)	3.2 +/- 1 kg per m <sup>2</sup>
Frostfasthed	F2
Brandmodstand	A1
Vandoptagelse (%)	≤ 14
Global Warming Potential (GWP) A1-A3 <sup>1</sup>	6.9 kg CO <sub>2</sub> -eq/m <sup>2</sup>
Eksponeringsklasse (MX)	MX3.2 & MX4
Rengøring af nyopført murværk	<a href="#">Murstenen må IKKE rengøres med mursyre – klik her for vejledning</a>
Artikel nr.	22132173
DB-nr.	2268130

(1) Såfremt både en bio- og naturgas EPD er udarbejdet er GWP-værdien beregnet på biogas - kontakt Egersund Wienerberger for GWP-værdien på naturgas. Blådæmpede mursten, produceret på andre teglværker end Vedstaarup, er udregnet på basis af generisk data fra Bygningsreglementet Bilag 2, Tabel 7- produktspecifikke EPD'er for disse mursten vil være tilgængelig primo 2025