

EW1207 Rød reduceret glat m/spil

22.04.2025

Beskrivelse:

Rød med tydelige lysere og mørkere nuancer. Mørtelvalg For at opnå et robust og æstetisk murværk er det vigtigt, at opmuringsmørtlen matcher teglstenens tekniske egenskaber – herunder minutsugning, vandoptagelse og trykstyrke. Samtidig skal mørtlens styrke og holdbarhed være tilpasset konstruktionens belastninger og den pågældende eksponeringsklasse. Vi anbefaler at orientere sig i Murerhåndbogen under afsnittet om mørtelvalg eller at tage kontakt til mørtelleverandøren for faglig rådgivning. 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	Massiv mursten	Celle mursten
Teglværk	Helligsø	Helligsø
Struktur / overflade	Maskinsten	Maskinsten
Dimension (L x B x H)	228 x 108 x 54 mm	228 x 108 x 54 mm
Måltolerance (klasse)	T2	T2
Tilladt afvigelse (klasse)	R1	R1
Bruttodensitet	1950 kg/m ³	1500 kg/m ³
Middel trykstyrke (Mpa)	≥ 40 N/mm ²	≥ 22 N/mm ²
Normaliseret trykstyrke (Mpa)	≥ 30 N/mm ²	≥ 16 N/mm ²
Minutsug (middelværdi +/- tolerance)	2.2 +/- 0.75 kg per m ²	2.2 +/- 0.75 kg per m ²
Frostfasthed	F2	F2
Brandmodstand	A1	A1
Vandoptagelse (%)	≤ 15	≤ 15
Global Warming Potential (GWP) A1-A3 ¹	11.23 kg CO ₂ -eq/m ²	8.64 kg CO ₂ -eq/m ²
Eksponeringsklasse (MX)	<u>MX3.2 & 0</u>	<u>MX3.2 & 0</u>
Rengøring af nyopført murværk	<u>Murstenen kan rengøres med færdigblandet mursyre – klik her for vejledning</u>	<u>Murstenen kan rengøres med færdigblandet mursyre – klik her for vejledning</u>
Artikel nr.	22162008	22162101
DB-nr.	2161609	5018589

(1) Såfremt både en bio- og naturgas EPD er udarbejdet er GWP-værdien beregnet på biogas - kontakt Egernsund 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