

MALTA A2

Temperatura max di esercizio	1350 °C.
Quantitativo necessario per legare 1000 mattoni 220x110x60	120 - 150 kg.
Densita'	1500 kg/m ³
Tipo di presa	Indurimento all'aria seguito da presa ceramica
Applicazione	Cazzuola - immersione - intonaco
Modulo di rottura	A 105° C.: 20 - 40 Kg./cm ² A 815° C.: 28 - 35 Kg./cm ²
Analisi chimica	AL ₂ O ₃ 13 - 14% SiO ₂ 82 - 83% Fe ₂ O ₃ 0,6%
Impiego	Generale per temperature elevate Buona resistenza agli acidi
Confezioni	Secchielli da Kg. 25 su bancali da Kg. 900

I suddetti valori, verificati nei nostri collaudi, sono forniti a titolo puramente indicativo e pertanto non costituiscono impegno o garanzia ne' in assoluto ne' di comportamento in esercizio.