

NOME <i>Name</i>	DURAL 40 BLK
DESCRIZIONE <i>Description</i>	Cemento refrattario pronto all'uso Elevata refrattarietà, ottima lavorabilità <i>Refractory mortar ready to use</i> <i>High refractoriness, very good workability</i>
TIPO DI PRESA <i>Setting type</i>	Aerea <i>Aerial</i>
ANALISI CHIMICA <i>Chemical Analysis</i>	Al₂O₃ :ca. 40,0 % SiO₂ :ca. 52,0 % Fe₂O₃ :ca. 2,0 %
UMIDITA' <i>Humidity</i>	ca. 30,0%
FORZA LEGANTE DEI GIUNTI DOPO RISCALDO (Kg./cm²) <i>Joints binder force after firing</i>	24 h a 110°C.: ca. 50 5 h a 1000°C.:ca. 80
GRANULOMETRIA <i>Grain size</i>	0 – 0,5 mm.
CONFEZIONE <i>Packing</i>	Fustini a tenuta stagna da Kg. 20 pronti all'uso, su bancali con termoretraibile <i>Watertight drum by Kgs. 20 ready to use, on shrinkwrapped wooden pallets</i>
CONSERVABILITA' <i>Shelf life</i>	Sei mesi dalla data di produzione <i>Six months from production date</i>
CODICE PRODOTTO <i>Product code</i>	1H064

Le caratteristiche tecniche sono indicative poichè riferite a valori medi di produzione sul lungo periodo. Non possono in ogni caso essere impiegate quale specifica e/o garanzia di valori minimi.
The technical features are indicative, as they refer to medium production values in the long period. In any case they cannot be used as specific data and/or guarantee of minimum values.

SCHEDA TECNICA N. 1H06404.DOC DATA SHEET N.	COMPILATA IN DATA 05/12/16 COMPILED IN DATE	STAMPATA IN DATA 03/02/2017 PRINTED IN DATE:
--	--	---