

NOME <i>Name</i>	ISOL 135
DESCRIZIONE <i>Description</i>	Calcestruzzo refrattario isolante <i>Insulating refractory castable</i>
TEMPERATURA LIMITE (carico temporaneo) <i>Service limit (short term max. stress)</i>	1350°C.
TEMPER. MAX. D'IMPIEGO (carico permanente) <i>Max Temp. of Application (at perm. load)</i>	1300°C.
ANALISI CHIMICA <i>Chemical Analysis</i>	Al₂O₃ :ca. 38,0 % Fe₂O₃ :ca. 6,0 % CaO :ca. 13,0 %
QUANTITA' DI MATERIALE RICHIESTA <i>Quantity of material required</i>	Ton/m³: ca. 1,40 - 1,50
ACQUA RICHIESTA <i>Water required</i>	ca. 20 - 24 %
RESISTENZA ALLA COMPRESIONE DOPO COTTURA (N/mm²) <i>Cold Compressive Strength after firing</i>	24 h a 110°C.: 10 - 16 5 h a 850°C.: 8 - 12
CONDUTTIVITA' TERMICA (W/mK) <i>Thermal Conductivity</i>	a 400° C.: ca. 0,36 a 800° C.: ca. 0,39
DILATAZIONE REVERSIBILE A 1100°C (Dopo cottura alla max temp. di esercizio) <i>Reversible thermal expansion at 1100°C (After firing at the max. temp. of application)</i>	ca. 0,50 %
GRANULOMETRIA <i>Grain size</i>	da 0 a 5 mm.
CONFEZIONE <i>Packing</i>	Sacchi di carta a triplo foglio con sacco interno in politene ad alta densità, su bancali con termoretraibile Peso dei sacchi: ca. 20 Kg. 60 sacchi per bancale <i>Multiply paperbags with high density polythene internal bags, on shrinkwrapped wooden pallets</i> <i>Bags weight: 20 Kgs each. - 60 bags on each pallet</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>	1C135

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. 1C13502.DOC DATA SHEET N.	COMPILATA IN DATA 05/12/09 COMPILED IN DATE	STAMPATA IN DATA 15/11/2012 PRINTED IN DATE:
--	--	---