

Diese Internetseite verwendet Cookies, um die Nutzererfahrung zu verbessern und den Benutzern bestimmte Dienste und Funktionen bereitzustellen. Durch die weitere Nutzung stimmen Sie dem zu. [OK](#) [Details](#)

Anschrift	Jay's Refractory Specialists Limited Callywhite Lane Dronfield Derbyshire S18 2XR
-----------	---

Land	Großbritannien
------	----------------

PRODUKTE ODER MASCHINEN

Bauxite Brick
Andalusite Brick
Mullite Brick

Blast Furnace Performance

This range normally falls between 50% and 90% alumina, ie. having refractoriness of over SK35. The normal raw material constituents are alumina in the form of bauxite, Andalusite, Mullite or sintered / fused alumina.

Good strengths, thermal shock resistance, good / high corrosion resistance and alkali resistance are just some of the properties found within these products.

Typical applications include:

re-heating furnaces – ladles – EAF roofs – incinerators – heat treatment furnaces (reducing atmospheres where low iron is necessary) – furnace hearths – cement / lime shaft kilns – ceramic kilns and rotary furnaces etc.

Predominant applications:

ferrous – non ferrous – cement / lime incineration etc.

We have numerous supply lines of quality material and below is an example typical data sheet of one of those options.

Company Profile of Jay's Refractory Specialists Limited

A service of glasssglobal.com, an affiliate of glasssglobal group.

Die auf dieser Seite ausgedruckten Firmeninformationen unterliegen dem Urheberrecht und sind Eigentum der entsprechenden Firma. Alle Rechte sind ausdrücklich vorbehalten. Jeder Nutzer, der sich Zugang zu diesem Material zugänglich macht, tut dies zu seinem persönlichen Gebrauch und die Nutzung dieses Materials unterliegt seinem alleinigen Risiko. Die Weiterverteilung und jegliche andere gewerbliche Verwertung des vorliegenden Adressenmaterials ist ausdrücklich untersagt. In den Fällen, in denen solches Adressenmaterial durch eine dritte Partei beigestellt wurde, erklärt jeder Besucher sein Einverständnis, die speziellen zutreffenden Nutzungsbedingungen anzuerkennen und sie zu respektieren. Glass Global garantiert oder bürgt nicht für die Genauigkeit oder die Zuverlässigkeit von irgendwelchen Informationen, die in den veröffentlichten Adressinformationen enthalten sind, oder auch in Webseiten auf die hier Bezug genommen wird. www.glasssglobal.com - Die Internationale Portalseite für die Glasindustrie - OGIS GmbH