



## ABRASIF - GARNET

- Vollnatürliches, ungiftiges, chemisch inertes und ferritfreies Produkt
- Mineralisches Schleifmittel mit hoher Härte und Beständigkeit.
- Hohe Festigkeit und Dichte.
- Erzeugt wenig Staub.

Garnet Typ	Größe	Anwendung - Beispiel
Garnet 200	0,060 bis 0,110 mm Très fine	Sanftes Ausziehen: - Graffiti-Entfernung - Weichholzablosung - Glasgravur
Garnet 120	0,125 bis 0,250 mm Fine	Beizen: - Fassaden: Ziegel, Beton, Stein - Aus Hartholz - Vorbereitung der Metalle vor dem Lackieren
Garnet 80	0,180 bis 0,350 mm Taille standard	- Stanzen von Metallen - Sanierung von Fassaden - Holzstich
Garnet 30/60	0,200 bis 0,600 mm	- Entfernung von resistenten Lacken - Stanzen von hochrostenden Metallen - Bessere Vorbereitung der Granatschleiffläche vor der Behandlung

## EIGENSCHAFTEN

Farbe: von rot bis rosa

Tatsächliche Dichte: 4,1g/cm<sup>3</sup>

Schüttdichte: 2,0 bis 2,1 (je nach Anforderung)

Korngröße)

Schmelzpunkt: ca. 1250° C

Härte: 7,5-8,0 Mohs

Durchschnittliche chemische Analyse:

SiO <sub>2</sub>	Al <sub>2</sub> O <sub>3</sub>	3CaO+MnO	MgO	FeO <sub>3</sub>	FeOO	TiO <sub>2</sub>
34%	23%	2%	5%	2%	30%	2.80%

*Wir übernehmen keine Haftung für Anwendungen, die nicht unseren Anweisungen entsprechen.*