



Produktinformation Stahldrahtkorn FILGRA arondiert

Kurzbezeichnung StD-G

Bezeichnung FILGRA gerundet

Granulatform rund

Anwendungsgebiete Kugelstrahlen (shot peening), Reinigungsstrahlen

Strahlsysteme Schleuderrad- und Druckluftanlagen

Härte 500 HV1 ≈ 49 HRC

640 HV1 ≈ 57 HRC

Arrondierungsgrad G2 ~ nahezu eingerundet

G3 $^{\sim}$ vollständig eingerundet

Spezifisches Gewicht [kg/l] ca. 7,60

Schüttgewicht [kg/l] ca. 4,4

Besondere Eigenschaften Ideal für shot peening Anwendungen, zur gezielten Verfestigung von Oberflächen

Lagerbeständigkeit mehrere Jahre, bei trockener Lagerung

 0,90 mm
 0,60 mm

 Korngrößen
 0,80 mm
 0,50 mm

0,80 mm 0,50 mm 0,70 mm 0,40 mm