



SURFACE SYSTEMS

WIWOX® EDK Edelstahl Strahlmittel

Seite 1 / 2



Artikel-Nr. 14 001 000

Produktbeschreibung

WIWOX® EDK Edelstahl Strahlmittel wird in einem Schmelzprozess hergestellt und zu kantigem Edelstahl Strahlgemisch gebrochen. Es zeichnet sich besonders durch seine hohe Standzeit aus. Durch seine Aggressivität stellt es eine wirtschaftliche Alternative zu anderen kantigen Strahlmitteln dar.

Anwendungen

- Reinigungsstrahlen
- Sweepen
- Fein- und Strukturstrahlen
- Mehrwegstrahlmittel

Geeignete Strahlverfahren

- Druckstrahlverfahren
- Schleuderrad-Strahlverfahren

Physikalische Eigenschaften

Farbe	Silber
Kornform	Kantig
Härte	+/- 59 HRC (710HV)
Schmelzpunkt	ca. 1.450 – 1.500° C
Schüttgewicht	ca. 4,0 – 4,2 g/cm ³
Spezifisches Gewicht	ca. 7,9 g/cm ³

Chemische Eigenschaften

Cr (Chrom)	27 – 30 %
Ni (Nickel)	max. 0,50 %
Si (Silicium)	ca. 1,8 – 2,2 %
Mn (Mangan)	ca. 0,7 – 1,2 %
C (Kohlenstoff)	ca. 1,95 – 2,2 %

Alle lieferbaren Korngrößen und Gebindeeinheiten finden Sie auf der Folgeseite.

Qualitätsstrahlmittel zur
Reinigung und Optimierung
technischer Oberflächen.

WIWOX® EDK Edelstahl Strahlmittel
Metallisch, kantig

WIWOX GmbH
Surface Systems

Niermannsweg 3-5
40699 Erkrath, Germany

Tel +49 211 159888-0 Fax -11
info@wiwox.de www.wiwox.de

Lieferbare Korngrößen

WIWOX® EDK Edelstahl Strahlmittel

Seite 2 / 2

Produktbezeichnung	Kornbereich	Liefereinheit
WIWOX® EDK 010	1.700 – 2.400 µm	25 kg / 1.000 kg
WIWOX® EDK 012	1.400 – 2.000 µm	25 kg / 1.000 kg
WIWOX® EDK 014	1.200 – 1.700 µm	25 kg / 1.000 kg
WIWOX® EDK 016	1.000 – 1.400 µm	25 kg / 1.000 kg
WIWOX® EDK 018	700 – 1.200 µm	25 kg / 1.000 kg
WIWOX® EDK 025	400 – 1.000 µm	25 kg / 1.000 kg
WIWOX® EDK 040	300 – 900 µm	25 kg / 1.000 kg
WIWOX® EDK 050	200 – 600 µm	25 kg / 1.000 kg
WIWOX® EDK 080	100 – 300 µm	25 kg / 1.000 kg
WIWOX® EDK 120	0 – 200 µm	25 kg / 1.000 kg

Optimieren Sie mit WIWOX® Ihren Strahlprozess.

Der schnelle Versand

Durch Nutzung moderner Lager- und Transportlogistik garantieren wir eine schnelle Auftragsabwicklung und kürzeste Lieferzeit für alle Aufträge.

Die große Auswahl

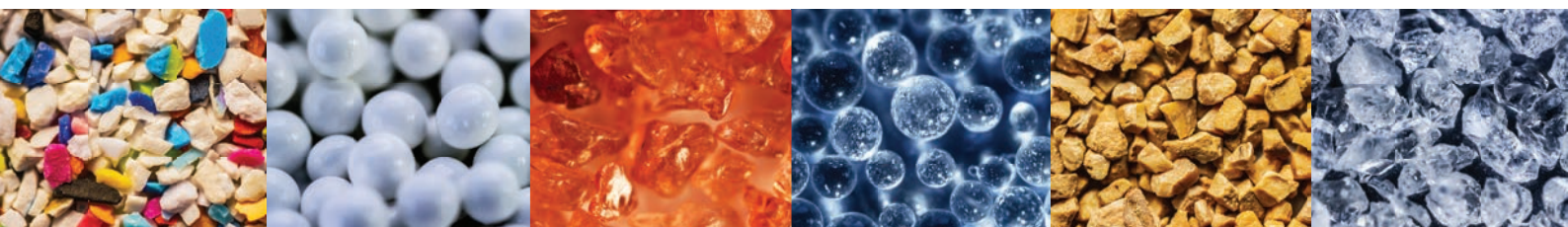
Neben der aufgeführten Strahlmittel führen wir in unserem Lager auch weitere Sorten und Korngrößen sowie eigene Spezialstrahlmittel. Alle Strahlmittel sind als 25 kg, 1000 kg und teilweise als 125 kg Gebinde lieferbar.

Das beste Ergebnis

Als Hersteller von Strahlkabinen sind wir in der Lage, Strahlmittel und Anlagentechnik optimal zu kombinieren. Dadurch können wir Ihnen eine einwandfreie Funktion des Strahlvorgangs und reproduzierbare Oberflächen garantieren.

Die richtige Beratung

Durch unsere langjährige Erfahrung im Bereich der Strahltechnik bieten wir Ihnen die Sicherheit einer kompetenten Beratung – und das seit 1984. Rufen Sie uns an – Wir beraten Sie gerne!



Qualitätsstrahlmittel zur
Reinigung und Optimierung
technischer Oberflächen.

Rufen Sie uns an – Wir beraten Sie gerne!
+49 211 - 159888-0