

**STEULER** Refractory | Linings

EISEN- UND STAHLINDUSTRIE  
**K-STEINE UND K-PLATTEN**  
FÜR KOKSABWURFRAMPEN

FOCUS ON PERFORMANCE



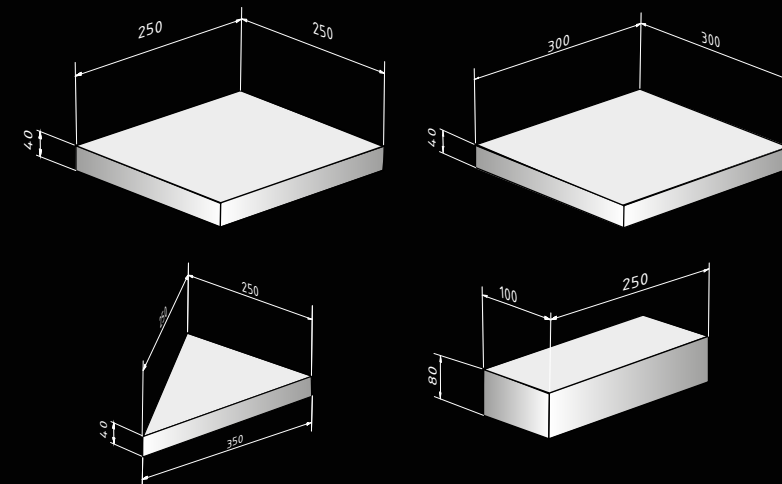
# BESONDERE ABRIEBFESTIGKEIT MIT EXZELLENTER GLEITFÄHIGKEIT

Die Steuler-K-Platten und K-Steine werden in Koksabwurf- und Verladerrampen verlegt. Hochverschleißfest und frostbeständig halten sie sicher auch schnellen Temperaturwechseln stand. Die K-Sorte hat eine exzellente Gleitfähigkeit und ist weitestgehend säurefest. Sie ist den Materialanforderungen jahrelanger Beanspruchung in jeder Hinsicht sicher gewachsen. Ausgesuchte Roh- und Zuschlagsstoffe, Hochdruckformung in verschiedenste Formate und ein spezieller Hartbrand ergeben einen Werkstoff, der mit seinem kompakten, widerstandsfähigen Gefüge eine besondere Werkstoffklasse darstellt.

- **Besondere Gleitfähigkeit** durch gute „Graphitierung“ im Einsatz
- **Homogenes und hartes Gefüge** für eine hohe mechanische Festigkeit
- **Planeben und maßgenau**, somit einfache Verlegung einer absolut ebenen Gleitfläche mit geringer Fugenbreite
- **Hohe Abriebfestigkeit** ( $0,20 \text{ cm}^3/\text{cm}^2$ ) bei gleichzeitig guter Rutschseignung
- **Gute thermische Wechselbeständigkeit**
- **Ausgelegt für hohe Standzeiten** von bis zu 15 Jahren und mehr
- **Einfache und schnelle Verlegung** - zu verkleben mit **Steuler Mörtel DUOMOR M 308**

Steuler K-Platten und K-Steine werden auch in anderen Branchen und Bereichen überall dort verlegt, wo hohe Abriebfestigkeit, Beständigkeit und Stabilität die entscheidenden Auswahlfaktoren sind.

K-Steine und K-Platten in verschiedenen Formaten (in mm)



# STEULER

Refractory | Linings

## STEULER-KCH GMBH

Berggarten 1 | 56427 Siershahn  
Deutschland  
+49 2623 600-768  
refractories@steuler-kch.com

[www.steuler-linings.de](http://www.steuler-linings.de)