

PRODUKTINFORMATION

Glaskeramik Kaminscheibe

Stand: 18.07.2016

--

Klassifikation:	Glaskeramikscheibe
Wärmeleitfähigkeit:	1,6 W/m · K / (Mittelwert von 30°C – 150°C)
Temperaturbeständig bis [°C]:	750
Normaler mittlerer thermischer Längendehnungskoeffizient:	$a (2-700^{\circ}\text{C}) = (0,0 \pm 0,3) \times (10^{-6} \text{ K}^{-1})$
Dichte:	$\rho = 2,6 \text{ g/cm}^3$ (bei 25°C)
Elastizitätsmodul:	$E = < 95 \times 10^9 \text{ Pa}$
Stärken:	3,4 und 5 mm

Maximale Einsatztemperatur

kurzzeitig (<100h):	750°C
Dauerbelastung (>100h):	680°C

Alle Angaben und Empfehlungen in diesem Dokument basieren auf unseren eigenen Untersuchungen und stellen keine Garantie oder Zugeständnisse dar. Unsere Produkte werden an den Benutzer eigenverantwortlich verkauft ohne Bestimmung für irgendeinen Zweck.

--

Bankverbindung:
Volksbank an der Niers eG • IBAN: DE09 3206 1384 4311 5820 17 • BIC: GENODED1GDL
National Bank • IBAN: DE25 3602 0030 0007 0568 26 • BIC: NBAGDE3E

Giessereitechnik Wystrach GmbH & Co. KG

Alte Heerstr. 64
D-47652 Weeze
HRA 4235 - AG Kleve

Tel.: +49 (0) 28 37 / 66 44 3 - 21
Fax: +49 (0) 28 37 / 66 44 3 - 20
info@schamotte-shop.de

P.h.G.: Wystrach Verwaltungs GmbH

Geschäftsführender Gesellschafter:
André Wystrach
HRB 12901 - AG Kleve

Steuer-Nr.: 113/5857/1707
USt-Id.Nr.: DE296875690
www.giessereitechnik.de