

SILCAWOOL AST

SILCAWOOL AST sind Schornstein-Anschlussstücke aus der biologischen SILCAWOOL Faser. Durch die spezielle Formgebung passen sich die festen Anschlussstücke an das Schamotteinnenrohr im Schornstein hervorragend an und lassen sich darüber hinaus einfach mit dem Cuttermesser bearbeiten. Die vergrößerte Öffnung auf der Ofenseite, ermöglicht den Einsatz eines doppelten Wandfutters. Der Einbau erfolgt nach Absprache mit dem zuständigen Schornsteinfegermeister.



Produktdetails			
Klassifikationstemperatur		°C	1.100
Daueranwendungstemperatur (max.)		°C	950
Rohdichte		kg/m ³	350
Farbe			Beige
Lineare Schwindung nach 24 h bei	bei 1.000 °C bei 1.100 °C	%	1,5 < 3,0
Mittlere spezifische Wärmekapazität	20 – 1000 °C	kJ/(kg K)	1,04
Wärmeleitfähigkeit λ bei t_m	400 °C 600 °C 800 °C 1000 °C	W/(m K)	0,20 0,25 0,29 0,32
Chemische Richtanalyse	Al ₂ O ₃ SiO ₂ Fe ₂ O ₃ CaO MgO	%	10* 61 < 0,5 25 3
Rauchrohranschlussabmessungen	für Ø 130 mm für Ø 150 mm für Ø 160 mm für Ø 180 mm für Ø 200 mm	mm	100 x Øi140 x Øa180 100 x Øi160 x Øa200 100 x Øi170 x Øa210 100 x Øi190 x Øa230 100 x Øi210 x Øa250
EAN	Ø 130 mm Ø 150 mm Ø 160 mm Ø 180 mm Ø 200 mm		4262491490807 4262491490814 4262491490821 4262491490838 4262491490845

* Dieser Aluminiumoxidgehalt ist nur in dem Bindemittel und den Füllstoffen enthalten, also nicht in den SILCAWOOL Wollen.

Die genannten Eigenschaften sind typische Werte aus Reihenprüfungen, die nach anerkannten Prüfmethode ermittelt wurden. Werkstoff- und produktspezifische Streuungen sind zu berücksichtigen. Die Angaben stellen keine zugesicherten Eigenschaften dar und können nicht für eine Gewährleistung herangezogen werden. Technische Änderungen behalten wir uns vor.

SILCA Service- und Vertriebsgesellschaft für Dämmstoffe mbH

Elberfelder Str. 200a, 40822 Mettmann

Telefon: +49 2104 9727-0 | Fax: +49 2104 76902 | info@silca-online.de | www.silca-online.de

