

Typenbeschreibung

Type
CH 750-2000

RÄUCHERGOLD

Natürliche Holzfaserstoffe

Ausgangsstoff

Ausgesuchtes Laubholz

Chemische und physikalische Eigenschaften

Farbe	beige bis hellbraun
Struktur	kubisch
Durchschnittl. Partikelgröße / Partikelbereich	1,2 mm - 1,8 mm
Trocknungsverlust	10 % - 14 %
Oxidasche (850 °C, 4 h)	~ 1 %
pH-Wert (10 %-ige Suspension)	4,5 - 6,5
Schüttgewicht (in Anlehnung an DIN EN ISO 60)	230 g/l - 290 g/l

Siebanalyse (mit RETSCH-Vibrationssieb) bei einer lichten Maschenweite von:

<u>> 2500 µm</u>	<u>> 1600 µm</u>	<u>> 1000 µm</u>	<u>> 500 µm</u>
max. 8 %	20 % - 60 %	80 % - 100 %	95 % - 100 %

Allgemeine Hinweise

RÄUCHERGOLD Holzfaserstoffe sind umweltfreundliche Produkte, die aus nachwachsenden Rohstoffen gewonnen werden.

Wie bei allen natürlichen Produkten können sich geringfügige Abweichungen von den oben aufgeführten Werten ergeben.

Ausgabedatum: 2019-02 / 1 Seite



J. RETTENMAIER & SÖHNE GMBH + CO KG
Fasern aus der Natur
Holzmühle 1
D-73494 Rosenberg

Telefon: +49 7967 152-0
Telefax: +49 7967 152-222