

Typenbeschreibung

Type
E 750-2000

RÄUCHERGOLD

Natürliche Holzfaserstoffe

Ausgangrohstoff

Ausgesuchtes Laubholz

Chemische und physikalische Eigenschaften

| | | |
|--|---|-------------------|
| Farbe | | hellbraun |
| Struktur | | kubisch |
| Durchschnittl. Partikelgröße / Partikelbereich | | 1,2 mm - 1,8 mm |
| Oxidasche (850 °C, 4 h) | ~ | 1 % |
| pH-Wert (10 %-ige Suspension) | | 4 - 6 |
| Schüttgewicht (in Anlehnung an DIN EN ISO 60) | | 245 g/l - 320 g/l |

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

| | | |
|--------------------|--------------------|------------------|
| <u>> 2,5 mm</u> | <u>> 1,6 mm</u> | <u>> 1 mm</u> |
| max. 5 % | max. 55 % | max. 95 % |

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: 2013-11 / 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