

ROWALIT® 400-2

(AG

Copolyester - Powder

Copolyester
Copolyester
110 – 115 °C DSC
15 g / 10 Min. (MFI 160°C / 2,16 kg)
Pastedot (0 – 80 μm) Doubledot (80 – 200 μm) Scatter Granules Other sizes upon request
60 °C
good
95 °C
no
no
fair
White powder
0 %
no
Lamination temperature: 130 – 150 °C Pneumatic pressure: 3 – 10 N/cm² Time: 12 – 20 seconds
Hotmelt Adhesive Powder with a broad spectrum of different applications; all textile bondings of Polyestersubstrates, Cotton, Polyamide and more. Technical textiles, Garment industry, Print industry, Automotive, Hygiene

Version: 31.07.2023

Die vorstehenden Angaben entsprechen dem derzeitigen Stand unserer Erkenntnisse und Erfahrungen. Wir beraten Sie damit unverbindlich und bitten Sie, alle Angaben über die Verwendung unserer Produkte auf die bei Ihnen vorliegenden Verhältnisse abzustimmen und den verwendeten Materialien anzupassen.

All information provided is based on our experience and current know-how but is given without guarantee and obligation. Recommendations on the application and use of our products should be adapted to the particular conditions and other materials employed. G TUV SUD ISO 9001

ROWAK AG Schmittenstraße 21 D-79771 Klettgau

Certified Quality Management System

ROWAK AG Hadlaubstraße 66 CH 8006 Zürich

Tel +41 43 300 53 33 www.rowak.ch Fax +41 43 300 53 35 info@rowak.ch