



## Technisches Datenblatt

SAGA One-Up Kochpergament 33 x 27 cm GN $\frac{1}{2}$

Artikel 12-03-41-b-2017260

### Anwendung

SAGA Kochpergament ist fett dicht, koch- und dampfbeständig.  
Es eignet sich für die Tiefkühlung, für den Backofen, den Dampfgarer und die Mikrowelle.

### Technische Daten

- One-Up Spender -

Formatlänge: 270 mm  
Formatbreite: 330 mm  
Inhalt: 100 Bogen pro Packung  
Verpackung: One-Up Karton-Spender  
Produktinformation: Englisch, Deutsch, Französisch, Niederländisch, Spanisch, Italienisch

### Technische Daten

- Basispapier -

Qualität: Kochpergament, beidseitig antihafbeschichtet  
Grammatur: 41 g/m<sup>2</sup>  
Farbe: weiß





## Technisches Datenblatt

SAGA One-Up Kochpergament 33 x 27 cm GN $\frac{1}{2}$

Artikel 12-03-41-b-2017260

### Technische Daten – Ergänzung

- Basispapier -

Property	Unit	Test method	Typical values
Grammage	g/m <sup>2</sup>	ISO 536	41.0 (39.0 - 43.0)
Moisture	%	ISO 287	5.0 (4.0 - 6.0)
ISO-Brighness	%	ISO 2470-1	75
Tensile Strength MD	kN/m	ISO 1924-3	4.1
Tensile Strength CD	kN/m	ISO 1924-3	1.9
Bursting Strength	kPa	ISO 2758	120
Bursting Strength 245°C/6min.	kPa	ISO 2758	105
Cobb60	g/m <sup>2</sup>	EN 20535	11
Greaseproofness (Helga)	ml/h	Permeability Analyser	< 1500

Quelle: MT, B&C (PDM), 17.09.2015, replacing version from 9.4.2015

