

Antim 65[®]

Antim 65[®] 150 g/m²

Spezifikation	Einheit	Standartwerte	Toleranz	Normen gemäß
Basis Gewicht	g/m ²	150	140 - 160	NFQ 03 - 019
Dicke	µm	225	205 - 245	ISO 534
Reißlänge MD	Kn/m	8,5		ISO 1324-2
Belastung MD	%	1,8		ISO 1324-2
Reißlänge CD	Kn/m	2,5		ISO 1924-2
Belastung CD	%	3,3		ISO 1324-2
Einspannungsqualität	°	45°	≥ 45°	NFQ 03-083
Bruch	kPa	352		SCAN P 25



Enthaltene Feuchtigkeit normal

7 % (± 2 %)

Da es sich um Recyclingpapier/-pappe handelt, sind Farbunterschiede möglich.

Beschichtung

Emulsion auf Wasserbasis

Zugelassen als Antirutschpapier für die Lebensmittelbranche, zertifiziert von der ISEGA, Deutschland.

