

## TECHNICAL SPECIFICATIES – INGRAISSABLE PAPER

**S2289**

**hochfetticht**

Flächenmasse	g/qm	75 - 81	DIN EN ISO 536:1996
Bruchkraft längs	N/15mm	> 100	DIN EN ISO 1924-2:2009
Bruchkraft quer	N/15mm	> 30	DIN EN ISO 1924-2:2009
Q/L Verhältniss	%	> 35	
Reißlänge längs	mtr.	> 8.500	DIN EN ISO 1924-2:2009
Reißlänge quer	mtr.	> 2.550	DIN EN ISO 1924-2:2009
Reißlänge mittel	mtr.	> 5.500	DIN EN ISO 1924-2:2009
Berstdruck absol.	kPa	> 180	DIN EN ISO 2758:2003
Berstdruck rel.	kg/qcm	> 2,1	DIN EN ISO 2758:2003
Luftdurchlässigkeit nach Bendtsen	ml/min	30 - 70	DIN 53120-1:1998
Wasseraufnahme Cobb 60	g/qm	5 - 100	DIN EN 20535:1994
Fettdichte OS	sec	> 1.800	TAPPI T-454 om-10
Fettdichte SS	sec	> 1.800	TAPPI T-454 om-10
pH-Wert Kaltextrakt	pH	4 - 9	DIN 53124:1998