

LEIPA LUX[®] PLUS

SPEZIFIKATION / SPECIFICATION / FICHE TECHNIQUE

Flächengewicht		Feuchte	Berstwiderstand*	SSW(quer)*	Cobb ₆₀ D	Weißgrad D	Rauhigkeit (Bendtsen) D
g/m ²		%	kPa	kN/m	g/m ²	%	ml/min
substance		moisture	burst resistance	SCT (CD)	Cobb ₆₀ TS	brightness TS	roughness TS
grammage		humidité	résistance à l'éclatement	SCT (Test de Compression)	Cobb ₆₀ (côté opposé)	blancheur	Rugosité CO
ISO 536	MSF	ISO 287	ISO 2758 / 2759	ISO 9895	ISO 535	ISO 2470	ISO 8791-2
140	28.7#	7,5	230 / 260	1,9	≤ 35	≥ 84	≤ 60
160	32.8#	7,5	260 / 300	2,1	≤ 35	≥ 84	≤ 60
180	36.9#	7,5	290 / 340	2,4	≤ 35	≥ 84	≤ 80
200	41.0#	7,5	330 / 380	2,6	≤ 35	≥ 84	≤ 100

Toleranzen / tolerances / tolérances

± 2 %	± 1	± 5 %	± 5 %	+ 15	- 2	+ 20
-------	-----	-------	-------	------	-----	------

* Richtwert / target value / valeur cible

gültig ab / valid from / valable à partir du: 10.01.2018

Link / link / lien: [PRODUKTBEREICHE | LEIPA Georg Leinfelder GmbH](#)



The mark of responsible forestry