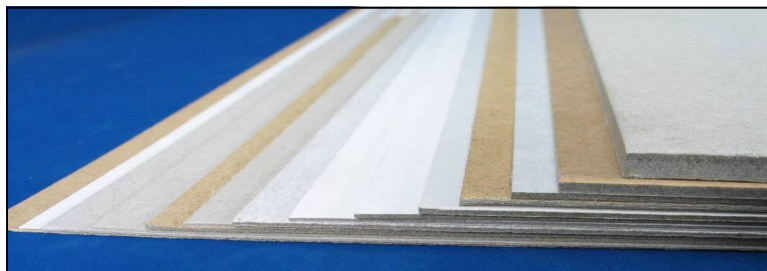


VK, Graupappe geklebt [1000.0]  
VK, greyboard laminated [1000.0]



Qualität	Flächenbezogene Masse	Dicke	Berstfestigkeit	
Quality	Grammage	Caliper	Bursting strength	
Qualité	Grammage	Epaisseur	Eclatement	
	DIN EN ISO 536	DIN EN ISO 534	DIN 53 141	
	g/m <sup>2</sup> (± 5 %)	mm (± 5 %)	kPa (≥)	
VK (1000.0) Graupappe geklebt	900	1,21	1000	
	950	1,26	1050	
	1000	1,33	1100	
	1100	1,47	1200	
	1200	1,60	1300	
	1300	1,73	1400	
	greyboard laminated	1400	1,87	1500
		1500	2,00	1600
		1600	2,13	1700
		1700	2,27	1800
		1800	2,40	1900
		1900	2,53	2000
	2000	2,67	2100	



VK, Graupappe geklebt [1000.0]  
VK, greyboard laminated [1000.0]



Qualität	Flächenbezogene Masse	Dicke	Berstfestigkeit
Quality	Grammage	Caliper	Bursting strength
Qualité	Grammage	Epaisseur	Eclatement
	DIN EN ISO 536	DIN EN ISO 534	DIN 53 141
	g/m <sup>2</sup> (± 5 %)	mm (± 5 %)	kPa (≥)
	2100	2,80	2200
	2200	2,93	2300
	2300	3,06	2400
	2400	3,20	2500
	2500	3,33	2600
	2600	3,47	2700
	2700	3,60	2800
	2800	3,73	2900
	2900	3,87	3000
	3000	4,00	3100

Feuchtigkeitsgehalt / Moisture / Humidité (DIN EN 20 287): 8,5 % ± 1

Hinweise zur Lagerung entnehmen Sie bitte dem beiliegenden Informationsblatt. Sofern dieses nicht vorliegt, wenden Sie sich bitte an uns.

Dieses Produkt kann als FSC - zertifiziertes Material geliefert werden: FSC recycled credit GFA-COC 001884.