



VPP, Graupappe pigmentiert [020.4]
VPP, greyboard pigmented [020.4]



Qualität	Flächenbezogene Masse	Dicke	Biegesteifigkeit längs	Biegesteifigkeit quer	Berstfestigkeit
Quality	Grammage	Caliper	Stiffness	Flexion	Bursting strength
Qualité	Grammage	Epaisseur	längs	quer	Eclatement
	DIN EN ISO 536	DIN EN ISO 534	DIN 53 121	DIN 53 121	ISO 2759
	g/m ² (± 5 %)	mm (± 5 %)	mNm (± 15%)	mNm (± 15%)	kPa (≥)
VPP (020.4) Graupappe, einseitig pigmentiert Greyboard one side pigmented	480	0,66	75	27	680
	500	0,69	94	35	690
	550	0,76	117	44	710
	600	0,83	146	57	730
	650	0,90	174	70	750
	700	0,97	200	80	770
	750	1,04	236	101	790
	800	1,11	273	114	810
	850	1,18	314	144	830

Feuchtigkeitsgehalt / Moisture / Humidité (DIN EN 20 287): 8,5 % ± 1	Cobb60" (DIN EN 20 535): ≤ 40 g/m ²
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.	