

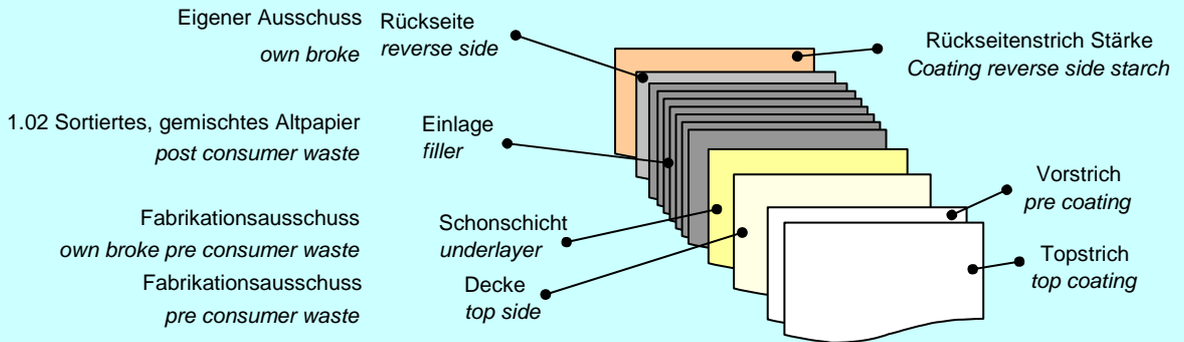
Definition

Characteristics

Sekundärfaserkarton gestrichen, Decke leicht holzhaltig weiß, Einlage grau, Rückseite grau
Fully coated White Lined Chipboard (WLC), top side lightly wood containing white, filler grey, reverse side grey

Kartonaufbau

Board construction



Technische Werte Technical figures

Weißgrad *brightness* Decke *top side* 82%

Flächenmasse <i>Substance</i> [g/m ²]	Dicke <i>Caliper</i> [µm]	Biegesteifigkeit L & W 5° <i>Stiffness</i> [Nmm]		Biegesteifigkeit Taber 15° <i>Stiffness</i> [Nmm]	
		längs	quer	längs	quer
350	490	38	16	19	8
375	520	47	19	24	10
400	555	58	25	29	13
425	590	66	28	33	14
450	625	81	32	41	16
475	660	99	37	50	19
500	695	110	42	55	21
525	730	125	47	63	24
550	765	136	53	68	27
575	800	156	60	78	30
600	835	173	77	87	39

Toleranzen

Tolerances

Prüfklima	<i>test condition</i>	DIN EN 20187	23±1 °C, 50 % ± 3% rel. Feuchte	<i>humidity</i>
Flächenbezogene Masse	<i>substance</i>	DIN EN ISO 536	± 2 %	
Dicke	<i>caliper</i>	DIN EN ISO 534	± 5 %	
Biegesteifigkeit	<i>stiffness</i>	DIN 53121, ISO 2493	- 15 %	
Weißgrad	<i>brightness</i>	DIN 53145	- 1 %	

L&W-Werte sind verbindlich, Taber-Werte sind errechnete Richtwerte und unverbindlich
Die Toleranzen entsprechen der Vereinbarung mit dem FFI (Fachverband der Faltschachtelindustrie)
Alle hier angegebenen Werte verstehen sich unter Vorbehalt technischer Änderungen

L&W figures are binding, Taber figures are calculated and indicative
All figures mentioned above, may be subject to technical changes

Die jeweils aktuellen spezifizierten Daten befinden sich auf unserer Internetseite
The current specified figures are available on our website