

Datenblatt / Datasheet / fiche technique



Produktgruppe:
product group: **PACKAGING**
groupe de produits:

Produkt:
product: **KÖHLERBOX**
produits:

Dicke Thickness Epaisseur	Flächen- gewicht Grammage Grammage	Rohdichte Raw density Poids spécifique	Volumen Bulk Main	Altpapier 1.02 Recycled fibre 1.02 Papier recyclé 1.02	Absolute Feuchte Absol. Humidity Humidité absolue	pH-Wert ¹ PH-value PH	Formate Sizes Formats	Grenzwerte / Limits / Limites						
								Dicke Thickness Epaisseur	g/m ²	(g/cm ³)	(cm ³ /g)	Feuchte Humidity Humidité	Format Size Formats	Winkel Angle Angle
(mm)	(g/m ²)	(g/cm ³)	(cm ³ /g)	(%)	(%)	(cm)	(%)	(%)	(%)	(%)	(%)	(mm)	(mm/m)	
1,00	680	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
1,20	816	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
1,30	884	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
1,40	952	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
1,50	1.020	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
1,60	1.088	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
1,80	1.224	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
2,00	1.360	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 5	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
2,20	1.496	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 5	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
2,50	1.700	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 5	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
3,00	2.040	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 4	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
3,50	2.380	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 4	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
4,00	2.720	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 4	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
4,50	3.060	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 4	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4
5,00	3.400	0,680	1,47	100	9	7,0	50-310 x 60-428	+/- 4	+/- 6	+/- 6	+/- 6	+/- 3	+5 / -2	4

Varianten: **Zwischen den angegebenen Dicken und Flächengewichten sind weitere Varianten möglich.**

variants: Further thicknesses and specified grammages can be delivered.

variantes: Autres épaisseurs et grammages sont livrables.

Farbe: **grau / Durch den eingesetzten Rohstoff sind Farbschwankungen möglich.**

color: grey / Due to the raw material used color fluctuations in various shades are possible.

couleur: gris / La matière première utilisée peut causer différentes nuances.

Zuschnitte: **Kleinere Formate sind mit Schneidzuschlag lieferbar.**

cut pcs.: Additional cutting costs for cut pcs.

découpes: Formats plus petits avec supplément de découpage.

Besonderheiten: **Gute Rill- und Biegefähigkeit. Entspricht der Empfehlung XXXVI - LMBG und ist für den direkten Kontakt mit trockenen und nicht fettenden Lebensmitteln geeignet.**

Entspricht DIN EN 71 Teil 3 "Sicherheit von Spielzeug" und ist nach DIN 53160 "Speichel- und Schweißecht". Auf Wunsch ist diese Qualität auch als FSC®- bzw. PEFC™-

characteristics: This product is creasable and bendable. In accordance to the recommendation XXXVI - LMBG: It is suitable for the direct contact with dry and non-greasy food. In accordance to DIN EN 71 3rd part "Toy safety". In accordance to DIN 53160 "saliva and sweat-proofed". A delivery in FSC®- or PEFC™ quality is optional.

particularités: Apte au rainage et pliage. Correspond à la recommandation XXXVI - LMBG et approprié pour contact direct avec des aliments secs et non gras. Correspond à DIN EN 71 3 ème partie "sécurité des jouets". Selon DIN 53160 "salive et transpiration authentique". Sur demande livrable en qualité FSC®- ou PEFC™.

¹ **Laufende Messungen ergeben einen neutralen Wert von ca. pH 7,0. Aufgrund des eingesetzten Rohstoffes können wir für die angegebenen Werte keine Garantie übernehmen.**

¹ Ongoing measurements give a neutral value of approx. PH 7.0. Due to the raw material used we cannot guarantee the values given.

¹ Les mesures en cours donnent une valeur neutre d'environ pH 7,0. En raison de la matière première utilisée nous ne pouvons pas garantir les valeurs indiquées.

Stand: **01.08.2022** **Mit diesem Stand verlieren alle vorhergehenden Spezifikationen ihre Gültigkeit.**

As of: All previous specifications will lose their validity with this update.

Validité: Toutes les spécifications précédentes perdent la validité avec cette nouvelle version.