






















SEAL PRÜFNORMEN

	PRÜFUNG	METHODE	ERGEBNIS
	Wasserbeständigkeit	UNI EN 20811:1993	BESTANDEN (300 cm Wasserhöhe)
	Lichtbeständigkeit	UV ASTM G 154-06	BESTANDEN
	Abriebfestigkeit	EN ISO 12947-1/98	102.400 Anwendungszyklen, LEVEL 1 (Bereich 0-5)
	Feuerbeständigkeit	UNI 9175:2010 BS 5852-2:1998 Vorschriften für Möbel und Einrichtungsgegenstände (Feuer) (Sicherheit) 1988 n° 1324, Anhang 1 - Teil 1	BESTANDEN CRIB 5
	Feuerbeständigkeit	DIN 54341	DIN 66084 P-a
	Beständigkeit gegen kalte Flüssigkeiten	EN 12720:2009 UNI 10944:2001	KLASSE F
	Beständigkeit gegen Schmutz	UNI 9300:1988 e A 276:1989	LEVEL 2
	Beständigkeit gegen Pilzbefall	PTP126	LEVEL 0 (Bereich 0-5)
	Vorkommen von Phthalaten (gefährlich für Produkte von Kleinkindern)	CPSC-CH-C1001-09.3 Reg. CE n.1907/2006 (REACH)	BESTANDEN
	Vorkommen von Blei in Produkten für Kleinkinder	CPSC-CH-E1002-08.1	BESTANDEN
	Vorkommen einiger Phthalaten (gefährlich für Produkte von Kleinkindern)	CPSC-CH-C1001-09.3	BESTANDEN
	Prüfung nach kalifornischer Verordnung 65	CPSC-CH-C1001-09.3	BESTANDEN
	Übertragung von Schwermetallen	ASTM F963-11	BESTANDEN
	Vorkommen von SVHC	Reg. CE 1907/2006 (REACH) Art.33	BESTANDEN
	Übertragung von Schwermetallen	EN 71-3:1994 A1:2000/AC:2000/AC:2002	BESTANDEN
	Kategorie III: Übertragung von abgekratzten, schweren Elementen	EN 71-3:2013	BESTANDEN
	Vorkommen von Zinn	ICQ CH047v1 Reg. CE n. 1907/2006 (REACH)	BESTANDEN
	Vorkommen von Kadmium	EN1122:2001 Reg. CE n. 1907/2006 (REACH)	BESTANDEN
	Übertragung von Monomeren	EN 71-9:2005 Tabelle 2D + A1:2007 - EN 71-10:2005 + EN 71-11:2005 par.5.5	BESTANDEN
	Übertragung von Lösungsmitteln	EN 71-9:2005 Tabelle 2 E + A1:2007 - EN 71-10:2005 + EN 71-11:2005 par.5.5	BESTANDEN
	Übertragung von Weichmachern	EN 71-9:2005 + A1:2007 + EN 71-10:2005 + EN 71-11:2005 par.5.8	BESTANDEN
	Übertragung von schweren Elementen	ISO 8124-3:2010	BESTANDEN