

TÜV results surface tests

			V1	V2	V3	V4	Verdict
			Var. 1: 6100 UG Weiß Schreib	Var. 2 UM Flügel Kreide	Var. 3: 6100 LG eBoard Proj. Oberfläche Hybrid	Var. 4: eBoard Proj. Oberfläche	
7.3 Kratzbean.	Zu >=90% durchgehende+deutlich sichtbare Doppelkreise als Kratzspuren in N	[N]	> 6	4	6	6	
7.3 Kratzbean.	Bewertungsgrad gemäß EN 438-2, Tab. 3 in Grad	[N]	5	3	4	4	
7.3 / 8.4 Kratzbean.	Ergebnis		> 6 N	4 N	6 N	6 N	P
7.3 / 8.4 Kratzbean.	Klassifizierung gem. EN 14434		Stufe 3	Stufe 3	Stufe 2	Stufe 2	P
7.2 Beschreiben/ Abwischen	Auswertung EN 438-2 Kap. 26.7 trocken	500 Zyklen	Grad 5	-	Grad 5	Grad 3	
7.2 Beschreiben/ Abwischen	Auswertung EN 438-2 Kap. 26.7 trocken	1000 Zyklen	Grad 5	-	Grad 5	Grad 3	
7.2 Beschreiben/ Abwischen	Auswertung EN 438-2 Kap. 26.7 trocken	2000 Zyklen	Grad 5	-	Grad 5	Grad 3	
7.2 Beschreiben/ Abwischen	Auswertung EN 438-2 Kap. 26.7 nass	500 Zyklen	Grad 5	-	Grad 5	Grad 5	
7.2 Beschreiben/ Abwischen	Auswertung EN 438-2 Kap. 26.7 nass	1000 Zyklen	Grad 5	-	Grad 5	Grad 5	
7.2 Beschreiben/ Abwischen	Auswertung EN 438-2 Kap. 26.7 nass	2000 Zyklen	Grad 5	-	Grad 5	Grad 5	
7.2 Beschreiben/ Abwischen	Bewertung EN 14434 Kap. 7.2.3 nach Trockenreinigung > 3		Stufe 3	-	Stufe 3	Stufe 3	P
7.2 Beschreiben/ Abwischen	Bewertung EN 14434 Kap. 7.2.3 nach Nassreinigung > 5		Stufe 3	-	Stufe 3	Stufe 3	P
7.4 Fleckenun.	Aceton		5/5	5/5	5/5	5/5	
7.4 Fleckenun.	Ethanol		5/5	5/5	5/5	5/5	
7.4 Fleckenun.	Kugelschreiberpaste		5/5	5/4	5/5	5/5	
7.4 Fleckenun.	Tinte		5/5	2/2	5/5	5/5	
7.4 Fleckenun.	Markierstift		5/5	4/4	5/5	5/5	
7.4 Fleckenun.	Fleckenentferner		5/5	4/4	5/5	5/5	
7.4 Fleckenun.	Reinigungsmittel		5/5	3/4	5/5	5/5	
7.4 Fleckenun.	Ergebnis		Grad 5	Grad 2-5	Grad 5	Grad 5	P
7.4 Fleckenun.	Klassifizierung gem. EN 14434		Stufe 3	Stufe 1	Stufe 3	Stufe 3	P
7.5/8.4 Verfärbung	Farbänderung in Graumßstabsstufen bei Typverfärbung 6 des Blaumaßstabes		5	5	5	5	
7.5/8.4 Verfärbung	Zugeordnete Lichtechtheit in Blaumaßstabstufe gemäß den Kriterien der EN 14323, Tabelle 1		>6	>6	>6	>6	
7.5/8.4 Verfärbung	Bewertung EN 14434 Kap. 7.5.2/ 8.6.2		Stufe 2	Stufe 2	Stufe 2	Stufe 2	P
8.3 Beschreiben	Auswertung EN 14434 8.2.3 und Anhang A	100 Zyklen	-	4	-	-	
8.3 Beschreiben	Auswertung EN 14434 8.2.3 und Anhang A	250 Zyklen	-	4	-	-	
8.3 Beschreiben	Bewertung EN 14434 nach Anhang A	500 Zyklen	-	4	-	-	
8.3 Beschreiben	Auswertung EN 14434 8.2.3	100, 250, 500 Zyklen	-	Stufe 3	-	-	P