

**TEKNİK BİLGİ TABLOSU / TECHNICAL DATA SHEET**

No	ÖZELLİKLER / FEATURE	SONUÇ / RESULT	STANDART / STANDARD
1	Parlaklık seviyesi (60° açı) / Gloss level (60° angle)	>85 GU	EN 14323
2	Çizilme direnci / Scratch resistance	0,6 Newton (Sınıf 4E) / 0,6 Newton (Class 4E)	DIN 68861 - T4
3	Islak sıcaklığa karşı yüzey dayanıklılığı (70°C) / Assessment of surface resistance to wet heat (70°C)	Değişim yok (8B) / No change (8B)	DIN 68861 - T8
4	Kuru sıcaklığa karşı yüzey dayanıklılığı (75°C) / Assessment of surface resistance to dry heat (75°C)	Değişim yok (7D) / No change (7D)	DIN 68861 - T7
5	Renk haslığı (Delta E) (200 saat Xenon testi sonrası) / Colour fastness (Delta E) (Colour difference after 200 h Xenon test)	1,7	ISO4892-2
6	Yanıcılık sınıflandırması / Flammability classification	HB	UL 94
7	Kimyasal soğuk sıvılara karşı yüzey dayanıklılığı (Asetik asit, aseton, amonyum çözeltisi, sitrik asit, temizlik maddesi, v.b.) / Assessment of surface resistance to chemical cold liquids (Acetic acid, acetone, ammonia solution, citric acid, cleaning agent, etc.)	5 (Değişim yok) / 5 (No change)	TS EN 12720:2009-A1
8	Kimyasal direnç / Chemical resistance	Değişim yok / No change	DIN 68861 - T1
9	Su buharına mukavemet / Behaviour to water vapour	Değişim yok / No change	DIN 53799 / T4,11
10	Kalınlık toleransı / Thickness tolerance	± 0,3 mm	TS EN 324-1
11	Dönme (eğilme) toleransı / Bow tolerance	3,5 mm / m	Gizir

- (\*) Sonuçlar, yapılan testlerin ortalama ağırlıkları alınarak belirlenmiştir. / (\*) These values are weighted average of the test results.