









PRODUCT DATA SHEET / ÜRÜN TEKNİK SPEKTİ

Doküman No KYS.FRM.052
Yayın Tarihi 11.01.2024
Revizyon Tarihi
Revizyon No
Sayfa 1

Product Identification	Ürün Tanımı
Product Name	Ürü Adı DOGUSTORE FR D1650
Product Code	Ürün Kodu **
Treatments / Özellikler	Özellikler UV Protection / Anti Fungal / Flame Reterdant
Coating / Material	Kaplama / Malz. Knife Coating / PVC
Finish (Lacquering)	Lak işlemleri Top (Üst) Acrylic Bottom (Alt) Acrylic
Emboss	Desen Gloss / Parlak

Physical Properties	Fiziksel Özellikler	Test Method	Value	Unit
Base Fabric	Kumaş	DIN ISO 2076	PES	
Weaving	Dokuma	DIN ISO 2076	3/3 PANAMA	
Total Weight	Toplam Gramaj	EN ISO 2286-2	1650 ± 30	g/m ²
Width	En		300-320	cm

Mechanical Properties	Mekanik Özellikler	Test Method	Value	Unit
Tear Strength (Warp/Weft)	Yırtılma Mukavemeti (Çözü/Atkı)	EN ISO 4674-1	800 / 800	N/5cm
Tensile Strength (Warp/Weft)	Kopma Mukavemeti (Çözü/Atkı)	ISO 1421 /1	5000 / 5000	N/5cm
Adhesion Force	Yapışma Kuvveti	EN ISO 2411	120	N/5cm
Light Fastness	Işık Haslığı	DIN EN ISO 105 B02	6+	Scala
Water Resistance	Su Geçirmezlik	DIN EN 20811	> 10.000	mmH ₂ O
		DIN 4102	B2	Pass / Uygun
Flame Reterdancy	Alev Dayanıklılığı	EN 13501-1		Pass / Uygun
		DIN 75200		Pass / Uygun
		BS 7837		Pass / Uygun
Heat- Cold Resistance	Sıcaklık Dayanıklılığı	DIN EN 1876-1	-40 / +70	°C

General Information	Genel Bilgiler
Application	Kullanım Yeri Storage / Fire Fighting Helicopter Membranes
Welding	Yapıştırma Hot Air (Wedge Welding) - High Frequency
Standard Properties	Standart Özellikler    
Optional Properties (If Required)	Opsiyonel Özellikler
Certificates	Sertifikalar    

Yasal Uyarı: Teknik nedenlerden dolayı belirtilen değerlerde değişiklik yapma hakkını saklı tutuyoruz. Tolerans ifadesi olmayan değerler ± %5 toleranslı değerlerdir. Bilgiler en son bilgilerimize uygundur ve sorumluluk üstlenmeksizin sunulmaktadır.

Disclaimer : We reserve modifications of the mentioned values for technical reasons.Values without tolerance statements are values with a tolerance of ± %5 . The information corresponds with our latest knowledge and is offered without liability.