



ALTO FR

FLAMMHEMMENDES MARKISENTUCH
für öffentliche Gebäude
und Gastronomiebetriebe



DICKSON[®]
solar protection

Alto FR M1- B1 - C1 - M1



Mit einem flammhemmenden Markisenstoff gehen Sie auf Nummer Sicher!

Exklusiv von DICKSON...!

ALLE Markisenstoffe von DICKSON garantieren:

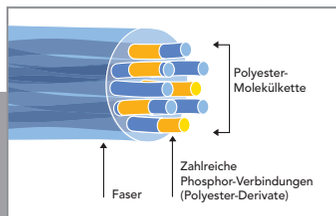
- bis zu 95 % weniger Blendung und Hitzestau,
- je nach Farbton werden 90 bis 100 % der UV-Strahlen abgeblockt,
- Schatten, der den Treibhauseffekt auf Ihrer Terrasse spürbar verringert,
- sämtliche Fasern sind spinndüsengefärbt und dadurch äußerst farbbeständig gegen aggressive UV-Strahlen,
- eine Aufwertung der Gebäudefassade, denn eine Markise ist immer ein optisches Highlight.

Die flammhemmende Kollektion ALTO FR* wurde speziell für den Einsatz im gewerblichen Bereich entwickelt. ALTO FR Tücher....

- bieten Sie Ihnen und Ihren Kunden und Gästen ein Höchstmaß an Sicherheit: Die Kollektion ALTO FR entspricht den Brandschutzklassen M1 (Frankreich - NF P 92503/504/505), B1 (Deutschland - DIN 4102), C1 (Italien - UNI 9176) und M1 (Spanien - UNE 23.727-90).
- sind extrem langlebig: Den Fasern wurden UV-Absorber beigemischt, die das Gewebe widerstandsfähiger machen und im Gegensatz zu vielen anderen Kunststoffen vor UV-Strahlen schützt.
- schützen und verschönern Sie Ihre Gebäudefassade: Durch ein besonderes Heißluft-Herstellungsverfahren erhalten die Fasern mehr Volumen und damit eine weichere, baumwollähnliche Haptik.
- setzen Sie auf höchste Qualität: Das Gewebe aus 100 % spinndüsengefärbten Polyesterfasern enthält UV-Blocker die das Tuch noch strapazierfähiger machen. Eine einseitige Beschichtung verleiht ihm zudem eine längere Lebensdauer und eine höhere Wassersäule.



Struktur der flammhemmenden Faser



Damit die Faser nicht entflammen kann, wird sogar ihr molekularer Aufbau verändert. Die Einbindung bestimmter Phosphorverbindungen macht die Polyesterfasern von innen heraus flammhemmend – auf Lebenszeit.



Lieferbar in 11 modischen Unifarben :



U150 - Blanc



U151 - Craie



U152 - Ficelle



U160 - Vert anglais



U157 - Tournesol



U159 - Garance



U153 - Silex



U161 - Grenat



U162 - Nocturne



U163 - Anthracite



U164 - Carbone

* Fire Resistant

	Spinndüsengefärbtes und einseitig beschichtetes Polyester		
	120 cm		EN 1773
	350 g/m ²		NF-G-07-150
	Kette 5 daN	Schuss 2,5 daN	Weiterreissfestigkeit ISO 13937-1
	Kette 220 daN	Schuss 110 daN	Reissfestigkeit ISO 13934-1
	> 750 mm		Schmerber ISO 811
	4 / 5		Spraytest ISO 4920
	M1		Frankreich NF P 92 503/504/505
	B1		Deutschland DIN 4102
	C1		Italien UNI 9176
	M1		Spanien UNE 23.727-90
	7 / 8		NF EN ISO 105 B04
	60 ml		



10 rue des Châteaux
 BP 109 - Z.I. la Pilaterie
 59443 Wasquehal Cedex - France
www.dickson-constant.com
 Tél. +33 (0)3 20 45 59 59
 Fax +33 (0)3 20 45 59 00

Performance fabrics for :
 solar protection
 outdoor furniture
 indoor furniture
 marine furnishing
 flooring



innovative textiles for your world