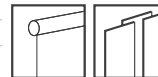




Codice tessuto / Fabric reference **JM420051**

Composizione / Basic material	100 % poliestere / 100 % polyester	Tessuto ignifugo / Flame-retardant	No
Finitura / Finishing	Rivestimento in polimero / Polymer coating	Adatto per ambienti umidi / Suitable for moist atmosphere	SI / Yes
Retro / Backside	Colorato, perlato / Coloured, pearlized (cod. JM420051-1/200)	Adatto per uffici / Suitable for office environment	SI / Yes

**MALAGA**solo per / only for  
JM420051-4/200

	Larghezza finale / Final width		200 cm
	Peso tessuto / fabric weight		JM420051-1/200: ~ 350 g/m <sup>2</sup> · JM420051-4/200: ~ 190 g/m <sup>2</sup>
	Spessore / Thickness DIN EN ISO 5084		JM420051-1/200: ~ 0,47 mm · JM420051-4/200: ~ 0,38 mm
JM420051-1/200 Oscurante Black-out	Alterazione dei colori alla luce: lato finestra / Light fastness: window-side DIN ISO 105 – B02	tasso / rating	≥ 5-6
	Solidità sfregamento: a secco / Rubbing fastness: dry DIN ISO 105 – X12	tasso / rating	≥ 3 in base al colore / dep. on colour
	Restringimento umidità: (%) conforme a DIN 53892 B 2 / Moisture shrinkage: (%) according to DIN 53892 B 2	ordito / warp trama / weft	< 0,5 < 0,5
JM420051-4/200 Semi- oscurante Semi- darkening	Fattori termici e ottici / Thermal and optical factors		In base al colore (vedere scheda specifica) / Depending on colour (see specific card)
	Consigli per la manutenzione / Care instruction		Rimuovere la polvere con un aspirapolvere o con l'aria compressa. Non sfregare. Non usare solventi o sostanze abrasive che danneggiano il tessuto. Pulire con una spugna o una spazzola insaponata. Sciacquare con acqua pulita. Asciugare. Remove dust with vacuum cleaner or compressed air. Do not scrub. Do not use solvents or any abrasive substance that might damage the coating of fabric. Clean with a sponge or soft brush dipped in soapy water. Rinse with clear water. Leave the blind until completely dry.

**FATTORI TERMICI E OTTICI / Thermal and optical factors**

Gli indicatori sulla protezione solare e il controllo della luce sono il risultato di alcune verifiche effettuate in laboratorio. I parametri più usati sono:  
Solar protection and light control indicators are laboratory-tested.  
The most widely-used factors are:

**TS - Trasmissione Solare / Solar Transmittance****AS - Assorbimento Solare / Solar absorbance****RS - Riflessione Solare / Solar Reflectance****TV - Trasmissione della luce / Visible Transmittance**

I dati forniti sono valori medi e sono soggetti a variazioni entro le tolleranze utilizzabili. All details are only average values and are subject to change within usable tolerances.

**MALAGA collection**

col.	1	4
<b>TS</b>	0%	0%
<b>RS</b>	71%	7%
<b>AS</b>	99%	93%
<b>TV</b>	0%	0%

**INFORMAZIONI AMBIENTALI**

Tessuto fabbricato senza l'aggiunta di sostanze dannose alla salute come formaldeide, CFC, solventi, componenti di piombo, cadmio, mercurio.  
Prodotto senza PVC. Certificato in conformità con lo standard Öko-Tex 100 IV, regolarmente controllato.  
Processo produttivo finalizzato a minimizzare l'impatto sull'ambiente e sulle risorse naturali.

**ENVIRONMENTAL INFORMATION**

This fabric is manufactured without the addition of substances that might be a health hazard such as formaldehyde, CFC, solvents, lead/cadmium/quick-silver compounds.

This product is PVC-free. It is certified in accordance with the Öko-Tex Standard 100 IV and is regularly monitored.

The entire manufacturing process is designed to minimise any impact on the environment and natural resources.