

VALMEX® tivoli



MEHLER
TEX•NOLOGIES

Achtung!

Aufgrund der Reproduktion ist die Farbdarstellung nicht verbindlich und kann je nach Browser und Bildschirm vom Original abweichen.

Attention!

By reason of reproduction colour display is not bindingly and can differ to original due to browser and terminal.



907901 weiß
250 cm
270 cm

141141 perlweiß
250 cm

114114 brillantgelb
250 cm

356356 rot
250 cm



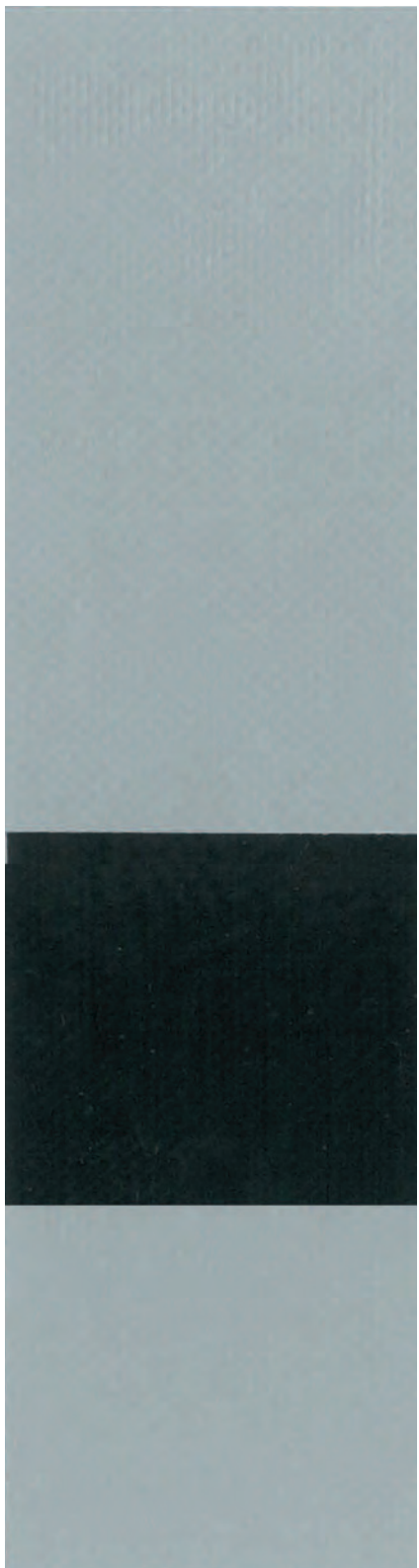
517517 hellblau
250 cm

542542 blau
250 cm

602602 grün
250 cm

724724 lichtgrau
250 cm





VALMEX® tivoli

Beschichtung	PVC
Coating	
Spalmatura	
Enduction	
Покрытие	
Ausrüstung	ПВХ
Finish	beidseitig lackiert, fungizid
Finissaggio	both side lacquered, fungicide
	Laccatura lucida su entrambi i lati,
Finition	Trattamento fungicida
Обработка	vernis biface, fungicide
	Двусторонняя лакир. фунгицид
Brennverhalten	CERF Categoria 1
Flame retardancy	D.M. 26.06.84 (UNI 9177): CL. 1
Comportamento alla fiamma	DIN 4102: B1
réaction au feu	NFP 92507: M2
Возгораемость	
Gesamtgewicht	580 g/m ²
Total weight	EN ISO 2286-2
Peso totale	
Poids total	
Общий вес	
Reißkraft	2900/2700 N/5 cm
Tensile strength	DIN EN ISO 1421/V1
Resistenza alla trazione	
Résistance rupture	
Прочность на растяжение основа/уток	
Weiterreißfestigkeit	300/300 N
Tear strength	DIN 53363
Resistenza alla lacerazione	
Résistance déchirure	
Прочность на разрыв	
Temperaturbeständigkeit	-40 °C* / +70 °C
Temperature resistance	DIN EN 1876-1 / LB 3.15
Resistenza alla temperatura	
Températures maximum d'utilisation	
Температурный режим	
Lichtechtheit	> 6
Light fastness	DIN EN ISO 105 B02
Solidità alla luce	
Tenue du coloris à la lumière	
Цветостойчивость	
Knickfestigkeit	100.000
Crack resistance	DIN 53359 A
Resistenza alla piegatura	No cracks
Résistance aux pliages	Nessuna piega
Прочность на изгиб без разрыва	Pas de rupture без разрывов
Trägermaterial	100 % PES
Base fabric	DIN ISO 2076
Tessuto di supporto	
Tissu	
Основа	

Bei den angegebenen technischen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte. Geringfügige Farbschwankungen vorbehalten. Stets Gültigkeit der FR-Zulassung prüfen. Die Komponenten für Produkte von Mehler Texnologies entsprechen der EU-Verordnung REACH – Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals. Die Herstellung der technischen Textilien ist nach DIN EN ISO 9001:2008 zertifiziert. Weitere Varianten auf Anfrage, Programmänderungen vorbehalten.

All technical data stated are based on laboratory tests at average results and are provided as a source of information and do not constitute a warranty. Applications suggested here do not release customer from testing material for its intended application. Always check the validity of fire certificate. The components for products of Mehler Texnologies are in accordance with the European REACH directive - Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals. Manufactured in Germany under the internationally recognized standard of quality DIN EN ISO 9001:2008. Other versions upon request, program changes reserved.

I dati tecnici sono la risultanza di valori medi di produzione. Sono possibili leggere variazioni di colore. Verificare sempre la validità delle certificazioni. Tutti i prodotti Mehler Texnologies rispondono alla normativa REACH - Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals. La produzione dei nostri tessuti è certificata secondo DIN EN ISO 9001:2008. Su richiesta, si possono produrre altre versioni. Modifiche della gamma sempre possibili.

Les données techniques indiquées sont des valeurs moyennes. Nous réservons de légers changements de coloris. Veuillez toujours vérifier la validité des certificats anti-feu. Tous les composants sont conformes à la réglementation Européenne REACH - enregistrement, évaluation et autorisation des substances chimiques. Toutes nos fabrications sont européennes selon les standards qualité internationaux DIN EN ISO 9001:2008. Autres versions sur demande, sous réserve de modifications de la gamme.

Les données techniques indiquées sont des valeurs moyennes. Nous réservons de légers changements de coloris. Veuillez toujours vérifier la validité des certificats anti-feu. Tous les composants sont conformes à la réglementation Européenne REACH - enregistrement, évaluation et autorisation des substances chimiques. Toutes nos fabrications sont européennes selon les standards qualité internationaux DIN EN ISO 9001:2008. Autres versions sur demande, sous réserve de modifications de la gamme.

Все указанные технические данные базируются на основе выявленных средних показателей. Все данные соответствуют существующим стандартам, они дают информацию о наших продуктах без юридических обязательств и не освобождают покупателя от самостоятельной проверки. Незначительные цветовые отклонения возможны. Все продукты Mehler Texnologies соответствуют ЕС директиве «REACH» - Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals. Проверьте срок действия сертификата пожарной безопасности. Произведено и сертифицировано в Германии согласно нормативам стандартов качества DIN EN ISO 9001:2008. Другие варианты по запросу. Возможны изменения в программе.

VALMEX® shadow VS 580

- In vielen Farben, auch mit PVDF-Lackierung (Top-side), erhältlich.
- In many colours, also with PVDF-lacquering (Top-side) available.
- Disponibile in molti colori, anche con laccatura in pvdf (sul fronte).
- Disponible également dans de nombreux coloris avec vernis PVDF (face endroit).
- Во многих цветах, возможна PVDF-лакировка внешней стороны