

TEXTILES TO TRANSFORM



POLYMAR[®] tarp

TARPAULINS FOR PROTECTION
AND INDUSTRIAL COVERING

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 binding and can differ
to original due to browser and monitor.

POLYMAR® tarp

	8851 5340	8954 5340	8940 5340	8948 5340	8250 5241
	FR 600 FR 600 FR 600 FR 600 FR 600 огнестойкий	mat mat mat mate орасо матовый	Halbpanama Halfpanama Demi-panama Medio panama Mezzo panama Полупанاما	mat mat mat mate орасо матовый	lackiert lacquered laqué lacado laccato лакированный
Gesamtgewicht Total weight Poids total Peso total Peso totale Вес	600 g/m² DIN EN ISO 2286-2	560 g/m² DIN EN ISO 2286-2	680 g/m² DIN EN ISO 2286-2	600 g/m² DIN EN ISO 2286-2	620 g/m² DIN EN ISO 2286-2
Reißkraft Tensile strength Résistance rupture Carga a la rotura Resistenza alla trazione Прочность на растяжение	2200/2100 N/50 mm DIN EN ISO 1421/V1	2000/2000 N/50 mm DIN EN ISO 1421/V1	2400/2400 N/50 mm DIN EN ISO 1421/V1	2000/2000 N/50 mm DIN EN ISO 1421/V1	2500/2500 N/50 mm DIN EN ISO 1421/V1
Weiterreißfestigkeit Tear strength Résistance déchirure Resistencia al desgarro Resistenza alla lacerazione Прочность на разрыв	230/230 N DIN EN 17679	200/150 N DIN EN 17679	350/350 N DIN EN 17679	200/150 N DIN EN 17679	250/250 N DIN EN 17679
Temperaturbeständigkeit Temperature resistance Températures maximales d'utilisation Resistencia a la temperatura Resistenza alla temperatura Температурный режим	-40 °C / +70 °C DIN EN 1876-1/ PA 07.04 (intern)	-40 °C / +70 °C DIN EN 1876-1/ PA 07.04 (intern)	-40 °C / +70 °C DIN EN 1876-1/ PA 07.04 (intern)	-40 °C / +70 °C DIN EN 1876-1/ PA 07.04 (intern)	-40 °C / +70 °C DIN EN 1876-1/ PA 07.04 (intern)
Haftfestigkeit Adhesion Adhérence Adherencia Adesione Адгезия	16 N/cm PA 09.03 (intern)	15 N/cm PA 09.03 (intern)	20 N/cm PA 09.03 (intern)	15 N/cm PA 09.03 (intern)	20 N/cm PA 09.03 (intern)
Brennverhalten Fire behaviour Réaction au feu Comportamiento a la llama Comportamento alla fiamma Возгораемость	BS 7837 DIN 4102: B1 (Farbe 543543) NFP 92507: M2 FAR 25853(A)-App.F Part I para (a)(1) (iv-v) (0 mm/min) EN 13501-1: B-s1-d0	ISO 3795 < 100 mm/min.	ISO 3795 < 100 mm/min.	ISO 3795 < 100 mm/min.	ISO 3795 < 100 mm/min.

Bei den angegebenen technischen Daten handelt es sich um Durchschnittswerte. Geringfügige Farbschwankungen vorbehalten. RAL-Farben in Anlehnung. Stets Gültigkeit der FR-Zulassung prüfen. Alle Mehler Technologies-Produkte entsprechen der EU-Verordnung REACH (Registration, Evaluation, Authorisation of Chemicals). Die Herstellung unserer technischen Textilien ist nach ISO 9001 und ISO 50001 für Energiemanagement zertifiziert. Weitere Varianten auf Anfrage, Programmänderungen vorbehalten.

The indicated technical specifications are average values. Colours are subject to slight variations. References made to RAL are indications only. Always check the validity of fire certificate. All Mehler Technologies products are in accordance with the European REACH directive (Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals). Manufactured in Germany under the internationally recognized standard of quality ISO 9001 and ISO 50001 for energy management. Other versions upon request, program changes reserved.

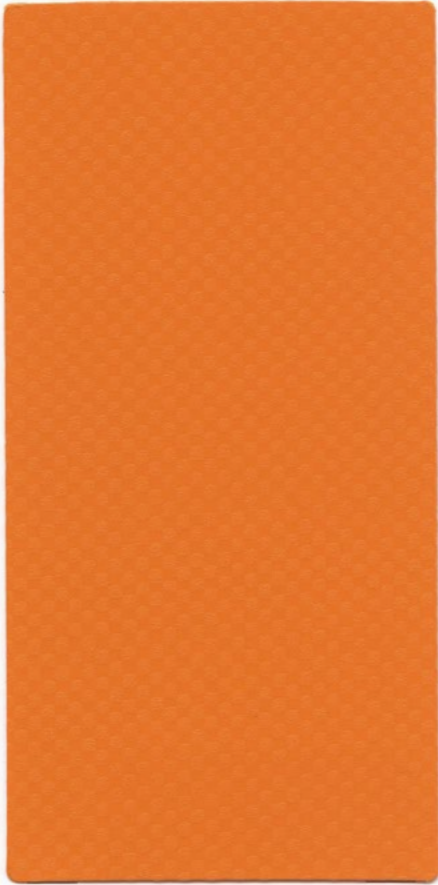
Les données techniques indiquées sont des valeurs moyennes. Sous réserve de légers changements de coloris. Coloris approchants RAL. Veuillez toujours vérifier la validité des certificats anti-feu. Tous les produits Mehler Technologies sont conformes à la réglementation Européenne REACH – enregistrement, évaluation et autorisation des substances chimiques. Toutes nos fabrications sont certifiées selon les standards de qualité internationaux ISO 9001 et ISO 50001 pour la gestion de l'énergie. Autres versions sur demande, sous réserve de modifications de la gamme.

Características técnicas indicadas en valores medios. Sujetas a pequeñas alteraciones del color. Referencias al RAL son solo indicativas. Siempre verificar la validez del certificado de ignición. Todos los productos de Mehler Technologies cumplen la normativa REACH (Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals) [Registro, Evaluación y Autorización de Sustancias Químicas]. La fabricación de nuestros productos está certificada según la ISO 9001 y la ISO 50001 (para la gestión energética). Otras variantes bajo consulta. Posibles modificaciones sin previo aviso.

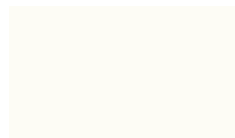
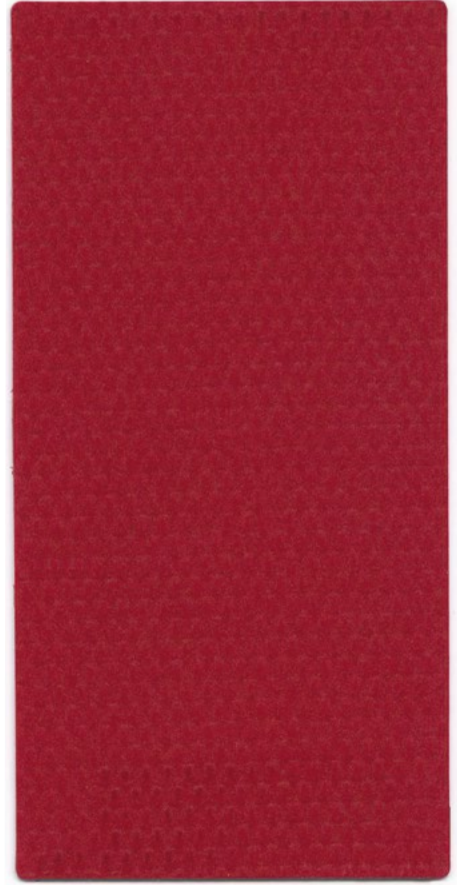
I dati tecnici sono la risultanza di valori medi di produzione. Sono possibili leggere variazioni di colore. I colori sono prodotti in rispondenza alla scala RAL. Verificare sempre la validità delle certificazioni. Tutti i prodotti Mehler Technologies rispondono alla normativa REACH (Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals). La produzione dei nostri tessuti è certificata secondo ISO 9001 e ISO 50001 per la gestione della prestazione energetica. Su richiesta, si possono produrre altre versioni. Modifiche della gamma sempre possibili.

Все указанные технические данные базируются на основе выявленных средних показателей. Цвета приближены к RAL. Незначительные цветовые отклонения возможны. Все продукты Mehler Technologies соответствуют ЕС директиве «REACH» (Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals). Проверьте срок действия сертификата пожарной безопасности. Произведено и сертифицировано в Германии согласно нормативам стандартов качества ISO 9001 и ISO 50001 для управления энергопотреблением. Другие варианты по запросу. Возможны изменения в программе.

POLYMAR® 8948



POLYMAR® 8940



907 weiß
204, 250, 300 cm
RAL 9010



119 brillantgelb
204 cm



206 tieforange
204 cm
RAL 2011



370 karminrot
204 cm
RAL 3002



543 königsblau
204 cm



370 karminrot
204, 320 cm
RAL 3002



543 königsblau
204, 250, 260, 300, 320 cm



606 grün
204, 250, 300, 320 cm



605 kiefer
204 cm



705 hellgrau
204 cm



606/905 grün/schwarz
300 cm



691 bronzegrün
320 cm
RAL 6031



705 hellgrau
204 cm



905 schwarz
204 cm
RAL 9005



763 alugrau
204, 250 cm
RAL 7037



768 öko (variabel)
204, 250, 300, 320 cm



905 schwarz
204 cm
RAL 9005



Sales companies and Sales offices

France / Mehler Technologies France
3 chemin des Cytises, Bât. A1
F-69340 Francheville
info-fr@mehler-technologies.com

U.K. / Mehler Technologies Ltd.
Hollinwood Business Centre
Albert Street, Oldham,
Lancs. OL8 3QL
info-uk@mehler-technologies.com

Italy / Mehler Technologies S.r.l.
Via Enrico Fermi 52/A
I-20019 Settimo Milanese MI
info-it@mehler-technologies.com

Poland / Mehler Technologies Sp. z o.o.
ul. Mikołajczyka 31a
PL-41-200 Sosnowiec
info-pl@mehler-technologies.com

Latvia / SIA „Low & Bonar Latvia“
Krustpils iela 54 E
Rīga, LV-1057
info-lv@mehler-technologies.com

Romania / Mehler Technologies Romania S.R.L.
Str. Linia de Centura Nr.2, D2
RO-077175 Stefanestii de Jos
(Judetul Ilfov)
info-ro@mehler-technologies.com

Turkey / Mehler Technologies Ltd. Şti.
Başakşehir San. Sit. A Blok No: 22,
Başakşehir, 34490 İstanbul, Turkey
info-tr@mehler-technologies.com

U.S.A / Mehler Technologies Inc.
220 B Cabell Street
Martinsville, VA 24112
info-usa@mehler-technologies.com

United Arab Emirates / Mehler Technologies Middle East Trading LLC
Liberty Building, Office #103
Al Garhoud – Dubai, U.A.E.
info-uae@mehler-technologies.com

India / Low & Bonar India Pvt. Ltd.
924, 9th Floor, Wave Silver Tower, Sector 18,
Noida 201 301, UP, India
info-in@mehler-technologies.com

Malaysia / Mehler Technologies South East Asia Rep office
Co-Labs
Level 4, The Starling Mall
No. 6, Jln SS 21/37, Damansara Utama
47400 Petaling Jaya
Selangor, Malaysia
info-mys@mehler-technologies.com

Russia / OOO «Mehler Technologies»
Sadovnicheskaya embankment 79
115035 Moscow
info-ru@mehler-technologies.com

Australia / Mehler Technologies Office
PO BOX 339, Waterford West,
Queensland 4133, Australia
info-aus@mehler-technologies.com

China / Mehler Technologies Office
No.9 Xingtang West Road
Chunjiang Zhen, New District
213034, Changzhou, China
info-chn@mehler-technologies.com

Manufacturing and sales

Mehler Technologies GmbH
Rheinstrasse 11
D-41836 Hückelhoven
info-de@mehler-technologies.com

Mehler Technologies GmbH
Edelzeller Strasse 44
D-36043 Fulda
info-de@mehler-technologies.com

Mehler Technologies s.r.o.
Šlechtova 860
CZ-512 51 Lomnice nad Popelkou
info-cz@mehler-technologies.com