

TEXTILES TO TRANSFORM



PLASTEL[®] boat

TECHNICAL TEXTILES
FOR INFLATABLE BOATS

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.

PLASTEL® 8817 5340



Available width:

218 cm

PLASTEL® 8819 5340



Available width:

218 cm

PLASTEL® 8820 5340



Available widths:

204 cm

218 cm

PLASTEL® 8841 5340



Available width:

204 cm



646



601



691



729



763



905

Other colours upon request

PLASTEL® boat

	8817 5340	8819 5340	8820 5340	8841 5340
Beschichtung Coating, Spalmatura, Enduction Clase de recubrimiento Покрытие	PVC ПВХ	PVC ПВХ	PVC ПВХ	PVC ПВХ
Ausrüstung Finish Finnisaggio Finition Acabado отделка/обработка	antimikrobiell, UV-geschützt antimicrobial, UV-protected antimicrobica, Protetto contro i raggi UV antimicrobienne, Protégé contre les rayons UV antimicrobiana, protegido contra los rayos UV антимикробные, УФ-защита	antimikrobiell, UV-geschützt antimicrobial, UV-protected antimicrobica, Protetto contro i raggi UV antimicrobienne, Protégé contre les rayons UV antimicrobiana, protegido contra los rayos UV антимикробные, УФ-защита	antimikrobiell, UV-geschützt antimicrobial, UV-protected antimicrobica, Protetto contro i raggi UV antimicrobienne, Protégé contre les rayons UV antimicrobiana, protegido contra los rayos UV антимикробные, УФ-защита	antimikrobiell, UV-geschützt antimicrobial, UV-protected antimicrobica, Protetto contro i raggi UV antimicrobienne, Protégé contre les rayons UV antimicrobiana, protegido contra los rayos UV антимикробные, УФ-защита
Dicke Thickness, Espesor, Epaisseur, Spessore, Толщина	ca. 0,5 mm DIN EN ISO 2286-3	ca. 0,6 mm DIN EN ISO 2286-3	ca. 0,6 mm DIN EN ISO 2286-3	ca. 0,7 mm DIN EN ISO 2286-3
Gesamtgewicht Total weight, Peso totale, Poids total, Peso total, Общий вес	640 g/m² DIN EN ISO 2286-2	700 g/m² DIN EN ISO 2286-2	750 g/m² DIN EN ISO 2286-2	900 g/m² DIN EN ISO 2286-2
Reißkraft Tensile strength Resistenza alla trazione Résistance rupture Resistencia rotura Прочность на растяжение	2900 / 2800 N/50 mm DIN EN ISO 1421/V1	2800 / 2800 N/50 mm DIN EN ISO 1421/V1	2800 / 2900 N/50 mm DIN EN ISO 1421/V1	2900 / 2900 N/50 mm DIN EN ISO 1421/V1
Weiterreißfestigkeit Tear strength Resistenza alla lacerazione Résistance déchirure Resistencia al desgarro Прочность на разрыв	300 / 300 N DIN EN 17679	300 / 300 N DIN EN 17679	300 / 300 N DIN EN 17679	300 / 300 N DIN EN 17679
Temperaturbeständigkeit Temperature resistance Resistenza alla temperatura Températures maximum d'utilisation Resistencia a la 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)
Lichtechtheit Light fastness, Solidità alla luce Tenue du coloris à la lumière Solidez a la luz, Цветостойчивость	>6 DIN EN ISO 105 B02	>6 DIN EN ISO 105 B02	>6 DIN EN ISO 105 B02	>6 DIN EN ISO 105 B02
Knickfestigkeit Crack resistance Resistenza alla piegatura Résistance aux pliages Resistencia al pando Прочность на изгиб	100.000 x Keine Risse DIN 53359 A No cracks Nessuna crepa Pas de rupture Sin roturas без разрыва	100.000 x Keine Risse DIN 53359 A No cracks Nessuna crepa Pas de rupture Sin roturas без разрыва	100.000 x Keine Risse DIN 53359 A No cracks Nessuna crepa Pas de rupture Sin roturas без разрыва	100.000 x Keine Risse DIN 53359 A No cracks Nessuna crepa Pas de rupture Sin roturas без разрыва
Trägermaterial Base fabric, Tessuto di supporto, Tissu Tejido base, несущая ткань	100 % PES	100 % PES	100 % PES	100 % PES
Standard			✓	✓
Make to Order	✓	✓		

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 approxants 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. Sujetos 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). Проверяйте 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. Возможны изменения в программе.



Sales companies and Sales offices

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

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

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

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

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

United Arab Emirates / Mehler Texnologies 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 Texnologies 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 Texnologies»
Sadovnicheskaya embankment 79
115035 Moscow
info-ru@mehler-technologies.com

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

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

Manufacturing and sales

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

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

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

PL003/1000/2022-03