

AIRTEX® classic

4107 4911

| | |
|---|---|
| Beschichtung Coating Spalmatura Enduction Покрытие | einseitig Acrylat Acrylic on top side Acrilato su un lato Acrylique face endroit Акрил с одной стороны |
| Gesamtgewicht Total weight Peso totale Poids total Общий вес | 200 g/m² DIN EN ISO 2286-2 |
| Reißkraft Tensile strength Resistenza alla trazione Résistance rupture Прочность на растяжение | 2200 / 1000 N/50 mm DIN EN ISO 1421/V1 |
| Weiterreißfestigkeit Tear strength Resistenza alla lacerazione Résistance déchirure Прочность на разрыв | 280 / 80 N DIN EN 17679 |
| Temperaturbeständigkeit Temperature resistance Resistenza alla temperatura Températures maximum d'utilisation Температурный режим | -40 °C / +70 °C DIN EN 1876-1 / PA 07.04 (intern) |
| Sonnenschutzfaktor Solar protection factor Fattore di protezione solare Facteur de protection solaire Фактор солнцезащиты | 80 UV Standard 801 |
| Lichtechtheit Light fastness Solidità alla luce Tenue du coloris à la lumière Цветоустойчивость | Note >6 DIN EN ISO 105 B02 |
| Wetterechtheit Weather fastness Resistenza alle intemperie Résistance aux intempéries Погодоустойчивость | Note >6 DIN EN ISO 105 B04 |
| Wasserdruckbeständigkeit Resistance against water pressure Impermeabilità' Résistance à la pression d'eau Прочность при напоре столба воды | 70 hPa* DIN EN ISO 811 |
| Wasserabweisung Hydrophobicity Impermeabilità all'acqua Hydrophobe Гидрофобность | Note >80 DIN EN ISO 4920 Spraytest AATCC-22 Spray Test |
| Knickfestigkeit Crack resistance Resistenza alla piegatura Résistance aux pliages Прочность на изгиб | 50.000 DIN 53359 A Keine Risse No cracks Nessuna piega Pas de rupture без разрывов |
| Trägermaterial Base fabric Tessuto di supporto Tissu Основа | 100 % PES DIN EN ISO 2076 |

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 Texnologies-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 Texnologies 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.

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 Texnologies rispondono alla normativa REACH (Registration, Evaluation and Authorisation of Chemicals). La produzione dei nostri articoli è certificata secondo le norme ISO 9001 e ISO 50001 per la gestione della prestazione energetica. Su richiesta, si possono produrre altre versioni. Modifiche della gamma sempre possibili.

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 Texnologies sont conformes à la réglementation Européenne REACH – enregistrement, évaluation et autorisation des substances chimiques. La production de nos articles est certifiée selon les normes ISO 9001 et ISO 50001 pour la gestion de l'énergie. Autres versions sur demande, sous réserve de modifications de la gamme.

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

* 70 hPa entspricht einer Wassersäule von 70 cm bei einer Prüffläche von 100 cm²

* 70 hPa comes up to a water column of 70 cm on a test surface of 100 cm²

* 70 hPa correspondent à une colonne d'eau de 70 cm avec une surface de test de 100cm²

* 70 hPa corrisponde a colonna d'acqua di 70 cm per una superficie analizzata di 100 cm²

* 70 г/л соответствуют 70 см водного столба в испытательной зоне размером 100 кв.см.



Registration, Evaluation and
Authorisation of Chemicals



Made
in
Germany