

Datenblatt / Data sheet / Спецификация
PVC-Planenstoff, grau oder schwarz
PVC-Material, grey or black
ПВХ-Материал, серый или чёрный

PENKERT GMBH
 Xantener Str. 12
 45479 Mülheim an der Ruhr
 Fon +49 208 41969-0
 mail@penkert.com
 penkert.com

Materialstärke thickness Толщина материала	0,5 mm	
Rollenbreite Roll-width Ширина рулона	300 cm	
Gewicht weight Общий вес	ca. 680 g/m ²	
Trärgewebe fabric Несущая ткань	PES Polyester hochfest 1100 dTex	
Beschichtung / lamination / покрытие		
Beschichtungsmaterial lamination / покрытие	Beidseitig beschichtet mit PVC Coated on both sides with PVC с обеих сторон покрыт ПВХ	
Ausstattung	matt	
Farben / Colours / цвета	Dunkelgrau / grau / schwarz zusätzliche Lackierung gegen UV Strahlung Dark gray / gray / black with additional coating against UV radiation Темно-серое/серое/черное с дополнительным покрытием для защиты от УФ-излучения	
Technischen Daten / Technical specifications/ Технические данные		
Reißfestigkeit Kette / Schuss Tensile strength warp/werft Сопротивление разрыву при растяжении Основа/Уток	2200 / 2100 N/50 mm	NF EN ISO 1421
Weiterreißfestigkeit Kette / Schuss tear strength warp/werft прочность на разрыв Основа/Уток	300/250 N/50 mm	DIN 53363
Haftfestigkeit adhesion strength прочность сцепления	80 N/50 mm	NF EN ISO 2411
Kältebeständigkeit cold resistance морозостойкость	-30 °C [-22 °F]	DIN EN 1876-2
Wärmebeständigkeit heat resistance термостойкость	+80 °C [+176 °F]	Testdauer 24 H
Brennverhalten burning behavior	< 100 mm/mn	DIN 75 200
Einsatzmöglichkeit possible use	Schutz- und Transport Planen, Planen für die Landwirtschaft Protective and transport tarpaulins, tarpaulins for agriculture	

Die in den Materialdatenblättern angegebenen technischen Daten sind Erfahrungswerte aus laufenden Produktionen und stellen keine Beschaffenheitsvereinbarung dar. Sie beziehen sich auf die gelieferte Ware im Ursprungszustand ohne Ver- und Bearbeitung durch den Kunden. Das Zurverfügungstellen der Daten erfolgt nur zu Informationszwecken und dient lediglich als Anhaltspunkt. Es befreit den Kunden nicht davon, vor Ver- und Bearbeitung des Produkts eine selbständige Prüfung auf Eignung für den vom Kunden vorgesehenen Einsatzzweck und der daraus folgenden Haftung vorzunehmen.