



- Akcesoria do zabudowy przyczep, naczep i nadwozi użytkowych
 - Pasy transportowe i inne zabezpieczenia ładunku
 - Materiały plandekowe i okucia

Siedlce 07.08.2014

DEKLARACJA ZGODNOŚCI

Dystrybutor:

Euro-Truck Service sp. z o.o. 08-110 Siedlce, ul. Ogińskich 40

Produkt:

Materiał plandekowy PCV 750

Normy:

Spełnia warunki określone wg norm: DIN 53354; DIN 53363; DIN 53357

Gramatura:

750 g/m²

Cechy:

Podgumowany, bitumo-olejo odporny, podwyższona izolacyjność i odporność na działanie wody, zapobieganie przepływowi, zabezpiecza przed wodą przechodzącą z gruntu do zapór i zbiorników wodnych.

Zastosowanie:

Baseny, oczka wodne, zbiorniki retencyjne, inne zbiorniki wodne, itp.

EURO-TRUCK SERVICE Sp. z o.o.

08-110 Siedlce, ul. Ogińskich 40
Magazyn / Biuro: 08-110 Siedlce / Kol. Żelków, ul. Przemysłowa 17
NIP 821-263-89-87 REGON 146758560
tel./fax 25 643 46 69 www.eets.pl



- Akcesoria do zabudowy przyczep, naczep i nadwozi użytkowych
 - Pasy transportowe i inne zabezpieczenia ładunku
 - Materiały plandekowe i okucia

	Normy		Jednostka			
Szerokość			cm		250-320	
Tkanina podstawowa					Polyester	
Waga całkowita	DIN EN ISO 2286-2		g/m ²		750	
Tkanina bazowa	DIN EN ISO 2286-2		g/m ²		180	
Powłoczenie	DIN EN ISO 2286-2		g/m ²		570	
Wytrzymałość na rozciąganie (osnowa)	DIN 53354	FS 5102	Kgf/2"	lbs/2inch	290	640
Wytrzymałość na rozciąganie (wątek)	DIN 53354	FS 5102	Kgf/2"	lbs/2inch	270	595
Wytrzymałość na rozrywanie (osnowa)	DIN 53363	FS 5134	Kgf	lbs	47	105
Wytrzymałość na rozrywanie (wątek)	DIN 53363	FS 5134	Kgf	lbs	42	95
Adhezja (przyleganie warstw)	DIN 53357	FS 5970	Kgf/2"	lbs/2inch	8	18
Odporność na temperatury	DIN EN 1876-2	FS 5874	°C / °C		-30	+70
Opcje	Antypleśniowy, odporność UV,					

Lbs – funt (miara wagi)
 N – Newton
 Inch – cal

EURO-TRUCK SERVICE Sp. z o.o.

08-110 Siedlce, ul. Ogińskich 40
 Magazyn / Biuro: 08-110 Siedlce / Kol. Żelków, ul. Przemysłowa 17
 NIP 821-263-89-87 REGON 146758560
 tel./fax 25 643 46 69 www.eets.pl