



143080, Россия, Московская область, Одинцовский район,  
пос. ВНИИССОК, ул. Дружбы стр. 2

Тел: +7 (495) 661-03-45, факс: +7 (499) 917-03-29

[www.tehmash.com](http://www.tehmash.com) E-mail: [info@tehmash.com](mailto:info@tehmash.com) [ootm-2000@mail.ru](mailto:ootm-2000@mail.ru)

ИНН 7734622103, КПП 773401001, ОГРН 1097746630849.

**Ткань которую мы применяем для производства гофрозащиты:**

**Ткань ПВХ/PVC**  
**(производство Франция)**

**GENERAL DESCRIPTION**

Base Cloth Polyester  
120g/m<sup>2</sup>

Width: 155 cm

Coating: PVC

Weight: 420 +/-10 g/m<sup>2</sup>

CHARACTERISTICS OF THE PRODUCT	VALUES	NORMS
Thickness per /100	36 +/-2 /100	NF EN ISO 2286-3
Tensile strength, Warp	>=170daN	NF EN ISO 1421-1
Tensile strength, Weft	>=140daN	NF EN ISO 1421-1
Tear strength, Warp	>=2daN	NF EN ISO 4674-2
Tear strength, Weft	>=2daN	NF EN ISO 4674-2
Adh. HFwelding on topside	>=3daN	PI LAB 02
Adh. HFwelding, reverse side	>=3daN	PI LAB 02
Watertightness	>=0,5BAR	NF EN 20811
Foldings / 500g., Warp	>=200UN	NF EN ISO 5981
Foldings / 500 g., Weft	>=200UN	NF EN ISO 5981

**OTHER CHARACTERISTICS:**

**Ткань на Пара-арамидной основе с PU покрытием**  
**(производство Франция)**

**GENERAL DESCRIPTION**

Base Cloth Para-Aramide  
190g/m<sup>2</sup>

Width: 155 cm

Coating: Polyurethane

Weight: 400 +/-20 g/m<sup>2</sup>

CHARACTERISTICS OF THE PRODUCT	VALUES	NORMS
Thickness per /100	35 +/-3 /100	NF EN ISO 2286-3
Tensile strength, Warp	>=650daN	NF EN ISO 1421-1
Tensile strength, Weft	>=550daN	NF EN ISO 1421-1
Tear strength, Warp	>=15daN	NF EN ISO 4674-2
Tear strength, Weft	>=10daN	NF EN ISO 4674-2
Adh.hot welding on grey side	>=2daN	PI LAB 45 20mm
Watertightness	>=0,2BAR	NF EN 20811
Fabric Behavior in fire cond.,Warp	B	NF G 07 184
Fabric Behavior in fire cond.,Weft	B	NF G 07 184
Flexure resist.:20000 bendings Warp	Conforme	ISO 32100
Flexure resist.:20000 bendings Weft	Conforme	ISO 32100

**OTHER CHARACTERISTICS:**