

# TPA

## Table of Contents

KARTA WYROBU (PL) .....	2
PRODUCT CARD (EN) .....	3
KAPTA ПРОДУКТА (RU) .....	4
PRODUKTKARTE (DE) .....	5
FICHA DEL PRODUCTO (ES) .....	6
CARTE DE PRODUIT (FR).....	7
SCHEDA DEL PRODOTTO (IT) .....	8
FICHA DO PRODUTO (PT).....	9

## KARTA WYROBU (PL)

### TAŚMA DWUSTRONNIE PRZYLEPNA NA PIANCE 1,00 MM

Kod towaru: TPA

#### 1. Surowce i materiały pomocnicze

Pianka polietylenowa	- gęstość – 67 kg/m <sup>3</sup> - grubość – 1,00 mm - kolor – biały
Klej	akrylowy modyfikowany o dobrej adhezji do powierzchni gładkich i wysokiej kohezji
Tuleja papierowa	- średnica wewnętrzna – 76 mm - grubość ścianki – 3 mm
Papier zabezpieczający	- papier dwustronnie silikonowany - gramatura – 90 g/m <sup>2</sup> - kolor – biały

#### 2. Warunki techniczne

Bamar kod:	<b>TPA</b>
Długość rolki:	50 mb
Standardowa szerokość taśmy:	8mm, 9mm, 15mm
Niestandardowa szerokość taśmy:	5mm ÷ 1000mm
Zakres temperatury pracy:	od -20°C do +100°C

#### 3. Zastosowanie taśmy

Taśma dwustronna piankowa o grubości 1,0mm z klejem akrylowym dyspersyjnym przeznaczona do mocowania przewodnic z wąską stopką do okien (plastik, aluminium, szkło).



## PRODUCT CARD (EN)

### DOUBLE-SIDED FOAM TAPE 1,0 MM

**Produkt code: TPA**

#### 1. Materials

Polyethylene foam	- density – 67 kg/m <sup>3</sup> - thickness – 1,00 mm - color – white
Glue	modified acrylic glue with good adhesion to smooth surfaces and high viscosity
Paper sleeve	- inside diameter – 76 mm - thickness – 3 mm
Covering paper	- paper siliconized on both sides - weight – 90 g/m <sup>2</sup> - color – white

#### 2. Technical conditions:

Bamar code:	<b>TPA</b>
Roll length:	50 lm
Standard width of tape:	8mm, 9mm, 15mm
Non-standard width of tape:	5mm ÷ 1000mm
Operating temperature range:	from -20°C to +100°C

#### 3. Destined

TPA tape with glue based on dispersive acrylic glue. Tape is used for sticking narrow side guides to window (PVC, aluminium, glass).



## КАРТА ПРОДУКТА (RU)

### ДВУХСТОРОННЯЯ ЛЕНТА ПЕНКОВАЯ 1,0 ММ

Код продукта: ТРА

#### 1. Материалы

Пенополиэтилен	- граматура – 67 кг/м <sup>3</sup> - толщина – 1,00 мм - цвет – белый
Тип адгезива	модифицированный клей акриловый с высокой адгезией к гладким поверхностям и высокой когезией
Втулка	- внутренний диаметр – 76 мм - толщина – 3 мм
Лайнер	- двухстороннее силиконизированная бумага - граматура – 90 г/м <sup>2</sup> - цвет – белый

#### 2. Технические характеристики

Ватар код:	<b>ТРА</b>
Длина рулона:	50 пм
Стандартная ширина ленты:	8мм, 9мм, 15 мм
Нестандартная ширина ленты:	5мм ÷ 1000мм
Температура эксплуатации:	от -20°C до +100°C

#### 3. Применение

Двухсторонняя лента пенковая покрытая клеем на основании дисперсионного клея акрилового и предназначена для приклеивания узких направляющих на окна (ПВХ, алюминий, стекло).



## PRODUKTKARTE (DE)

### DOPPELSEITIGES KLEBEBAND AUF SCHAUM 1,00 MM

Warencode: TPA

#### 1. Roh- und Hilfsstoffe

Polyethylenschaum	- Dichte – 67 kg/m <sup>3</sup> - Stärke – 1,00 mm - Farbe – weiß
Klebstoff	modifizierter Acrykleber mit guter Adhäsion auf glatten Oberflächen und hoher Kohäsion
Papierhülse	- Innendurchmesser – 76 mm - Wandstärke – 3 mm
Sicherungspapier	- doppelseitig silikonisiertes Papier - Gewicht – 90 g/m <sup>2</sup> - Farbe – weiß

#### 2. Technische Bedingungen

Bamar-Code:	<b>TPA</b>
Rollenlänge:	50 lm
Standardmäßige Breite des Bands:	8mm, 9mm, 15mm
Nichtstandardmäßige Breite des Bands:	5mm ÷ 1000mm
Arbeitstemperaturbereich:	von -20°C bis +100°C

#### 3. Anwendung

Montageband mit Kleber auf Basis eines disperster Acrylklebstoffs zum Befestigen von schmal Führungen für Fenster (Plastik, Aluminium, Glas).



## FICHA DEL PRODUCTO (ES)

### CINTA ADHESIVA DE DOBLE CARA SOBRE ESPUMA 1,00 MM

Código del producto: TPA

#### 1. Materias primas y materiales

Espuma de polietileno	- densidad – 67 kg/m <sup>3</sup> - espesor – 1,00 mm - color – blanco
Cola	acrílica, modificada, de buena adhesión a superficies lisas y cohesión elevada
Bobina de papel	- diámetro interno – 76 mm - espesor de la pared – 3 mm
Papel de protección	- papel siliconado por ambos lados - gramaje – 90 g/m <sup>2</sup> - color – blanco

#### 2. Requisitos técnicos

Código Bamar:	<b>TPA</b>
Largo del rollo:	50 ml
Ancho estándar de la cinta:	8mm, 9mm, 15mm
Ancho opcional de la cinta:	5mm ÷ 1000mm
Zona de temperaturas de funcionamiento:	de -20°C a +100°C

#### 3. Aplicación

Cinta de montaje a base de un adhesivo acrílico de dispersión para fijar estrecho deslizaderas para ventanas (plástico, aluminio, vidrio).



## CARTE DE PRODUIT (FR)

### BANDE ADHÉSIVE À DOUBLE FACE SUR LA MOUSSE 1,00 MM

Code du produit: TPA

#### 1. Matières premières et auxiliaires

Mousse de polyéthylène	- densité – 67 kg/m <sup>3</sup> - épaisseur – 1,00 mm - couleur – blanche
Adhésif	adhésif acrylique modifié de bonne adhérence aux surfaces lisses et de forte cohésion
Mandrin en papier	- diamètre intérieur – 76 mm - épaisseur de la paroi – 3 mm
Papier protecteur	- papier siliconé double face - grammage – 90 g/m <sup>2</sup> - couleur – blanche

#### 2. Conditions techniques

Code Bamar:	<b>TPA</b>
Longueur du rouleau:	50 ml
Largeur de la bande standard:	8mm, 9mm, 15mm
Largeur de la bande non-standard:	5mm ÷ 1000mm
Plage de température de travail:	de -20°C à +100°C

#### 3. Utilisation

Bande de montage avec de la colle à base d'un adhésif acrylique de dispersion conçue pour la fixation des étroit glissières des fenêtres (plastique, aluminium, verre).



## SCHEDA DEL PRODOTTO (IT)

### NASTRO BILATERALE ADESIVO RINFORZATO SU SCHIUMA 1,00 MM

Codice della merce: TPA

#### 1. Materie prime e materiali ausiliari

Schiuma di polietilene	- densità – 67 kg/m <sup>3</sup> - spessore – 1,00 mm - colore – bianco
Colla	acrilica modificata con buona adesione alle superfici lisce e alta coesione
Anima di carta	- diametro interno - 76 mm - spessore della parete – 3 mm
Carta protettiva	- carta bilaterale siliconata - grammatura – 90 g/m <sup>2</sup> - colore – bianco

#### 2. Impiego del nastro

Codice Bamar:	<b>TPA</b>
Lunghezza del rullo:	50 ml
Larghezza standard del nastro:	8mm, 9mm, 15mm
Larghezza non standard del nastro:	5mm ÷ 1000mm
Campo della temperatura di esercizio:	-20°C a +100°C

#### 3. Impiego

Nastro di montaggio con colla su base di colla acrilica a dispersione destinata per il montaggio delle stretto guide per finestre (plastica, alluminio, vetro).





## FICHA DO PRODUTO (PT)

### FITA COLANTE DE FACE DUPLA, SOBRE ESPUMA 1,00 MM

Código do produto: TPA

#### 1. Matérias-primas e materiais auxiliares

Espuma de polietileno	- densidade – 67 kg/m <sup>3</sup> - espessura – 1,00 mm - cor – branco
Cola	Cola acrílica modificada de boa aderência a superfícies lisas e coesão elevada
Mandril de papel	- diâmetro externo – 76 mm - espessura da parede – 3 mm
Papel de proteção	- papel siliconado de uma face - peso por metro quadrado – 90 g/m <sup>2</sup> - cor – branco

#### 2. Condições técnicas

Código Bamar:	<b>TPA</b>
Comprimento do rolo:	50 ml
Largura standard da fita:	8mm, 9mm, 15mm
Largura não standardizada da fita:	5mm ÷ 1000mm
Campo de temperaturas de serviço:	de -20°C a +100°C

#### 3. Aplicação

Fita de montagem com adesivo à base de um adesivo acrílico de dispersão para montar estreito rodízios para janelas (plástico, alumínio, vidro).

