

TF

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 SAMOPRZYLEPNA NA WŁÓKNINIE

Kod towaru: TF

1. Surowce i materiały pomocnicze

Podłoże	włóknina poliestrowa
Klej	akrylowy o zwiększonej adhezji
Tuleja papierowa	- średnica wewnętrzna – 76 mm - grubość ścianki – 3 mm
Papier zabezpieczający	- papier dwustronnie silikonowany - gramatura – 90 g/m ² - kolor – miodowy

2. Warunki techniczne

Bamar kod:	TF
Długość rolki:	50mb
Standardowa szerokość taśmy:	9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm
Niestandardowa szerokość taśmy:	5mm ÷ 1000mm
Całkowita grubość taśmy:	0,31 mm
Adhezja:	56 N/25 mm
Zakres temperatury pracy:	od -10°C do +100°C

3. Zastosowanie

Taśma wykonana na podłożu z włókniny poliestrowej pokryta klejem akrylowym o bardzo wysokiej adhezji służąca do przyklejania tkaniny do rurek.



PRODUCT CARD (EN)

DOUBLE-SIDED SELF ADHESIVE TAPE BASED ON NON-WOVEN FABRIC

Produkt code: TF

1. Materials

Basis	tape based on non-woven fabric
Glue	acrylic with increased adhesion
Paper sleeve	- inside diameter – 76 mm - thickness – 3 mm
Covering paper	- paper siliconized on both sides - weight – 90 g/m ² - color – yellow

2. Technical conditions:

Bamar code:	TF
Roll length:	50 lm
Standard width of tape:	9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm
Non-standard width of tape:	5mm ÷ 1000mm
Tape thickness:	0,31 mm
Adhesion:	56 N/25 mm
Operating temperature range:	od -10°C do +100°C

3. Destined

Tape based on non-woven fabric with acrylic glue with high adhesion to stick textile with tube.



КАРТА ПРОДУКТА (RU)

ДВУХСТОРОННЯЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА НА ФЛИЗЕЛИНЕ

Код продукта: TF

1. Материалы

Основа	лента изготовлена из нетканого полотна из полиэстера
Тип адгезива	клей акриловый повышенной адгезии
Втулка	- внутренний диаметр – 76 мм - толщина – 3 мм
Лайнер	- двухстороннее силиконизированная бумага - граматура – 90 г/м ² - цвет – жёлтый

2. Технические характеристики

Ватар код:	TF
Длина рулона:	50mb
Стандартная ширина ленты:	9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm
Нестандартная ширина ленты:	5mm ÷ 1000mm
Общая толщина ленты:	0,31 mm
Адгезия:	56 N/25 mm
Температура эксплуатации:	od -10°C do +100°C

3. Применение

Двухсторонняя клейкая лента изготовлена из нетканого полотна из полиэстера покрытая акриловым клеем с высокой адгезией для крепления ткани к трубе.



PRODUKTKARTE (DE)

DOPPELSEITIGES KLEBEBAND AUF VLIESTOFF

Warencode: TF

1. Roh- und Hilfsstoffe

Unterlage	Polyestervliesstoff
Klebstoff	Acrykleber mit erhöhter Adhäsion
Papierhülle	- Innendurchmesser – 76 mm - Wandstärke – 3 mm
Sicherungspapier	- doppelseitig silikonisiertes Papier - Gewicht – 90 g/m ² - Farbe – honiggelb

2. Technische Bedingungen

Bamar-Code:	TF
Rollenlänge:	50lm
Standardmäßige Breite des Bands:	9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm
Nichtstandardmäßige Breite des Bands:	5mm ÷ 1000mm
Gesamtstärke des Bands:	0,31 mm
Adhäsion:	56 N/25 mm
Arbeitstemperaturbereich:	von -10°C bis +100°C

3. Anwendung

DOPPELSEITIGE KLEBEBÄNDER AUSGEFÜHRT AUF BASIS EINES POLYESTERVLIESTOFFS BESCHICHTET MIT ACRYLKLEBSTOFF EINER SEHR HOHER ADHÄSION ZUM KLEBEN DES STOFFS AN DIE ROHREN.



FICHA DEL PRODUCTO (ES)

CINTA AUTOADHESIVA DE DOBLE CARA SOBRE TELA SIN TEJER

Código del producto: TF

1. Materias primas y materiales

Soporte	tela de poliéster, sin tejer
Cola	acrílica, de adhesión 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 ² - color – miel

2. Requisitos técnicos

Código Bamar:	TF
Largo del rollo:	50ml
Ancho estándar de la cinta:	9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm
Ancho opcional de la cinta:	5mm ÷ 1000mm
Espesor total de la cinta:	0,31 mm
Adhesión:	56 N/25 mm
Zona de temperaturas de funcionamiento:	de -10°C a +100°C

3. Aplicación

CINTAS AUTOADHESIVAS DE DOBLE CARA FABRICADA SOBRE UN SOPORTE DE POLIESTER NO TEJIDO, RECUBIERTAS CON UN ADHESIVO ACRÍLICO DE MUY ELEVADA ADHESIÓN PARA PEGAR TEJIDOS A LOS TUBOS.



CARTE DE PRODUIT (FR)

BANDE ADHÉSIVE À DOUBLE FACE SUR LE POLYESTER NON TISSÉ

Code du produit: TF

1. Matières premières et auxiliaires

Base	polyester non tissé
Adhésif	acrylique d'adhérence accrue
Mandrin en papier	- diamètre intérieur – 76 mm - épaisseur de la paroi – 3 mm
Papier protecteur	- papier siliconé double face - grammage – 90 g/m ² - couleur – jaune miel

2. Conditions techniques

Code Bamar:	TF
Longueur du rouleau:	50 mètres courants
Largeur de la bande standard:	9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm
Largeur de la bande non standard:	5mm ÷ 1000mm
Épaisseur totale de la bande:	0,31 mm
Adhérence:	56 N/25 mm
Plage de température de travail:	de -10°C à +100°C

3. Utilisation

BANDES ADHÉSIVES À DOUBLE FACE FAITE SUR LA BASE DE POLYESTER NON TISSÉ COUVERTES D'UN ADHÉSIF ACRYLIQUE DE FORTE ADHÉRENCE POUR FIXER LE TISSU AUX TUYAUX.



SCHEDA DEL PRODOTTO (IT)

NASTRO BILATERALE AUTOADESIVO RINFORZATO SU TESSUTO

Codice della merce: TF

1. Materie prime e materiali ausiliari

Sostrato	tessuto in poliestere
Colla	acrilica ad adesione aumentata
Anima di carta	- diametro interno - 76 mm - spessore della parete – 3 mm
Carta protettiva	- carta bilaterale siliconata - grammatura – 90 g/m ² - colore – miele

2. Condizioni tecniche

Codice Bamar:	TF
Lunghezza del rullo:	50mc
Larghezza standard del nastro:	9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm
Larghezza non standard del nastro:	5mm ÷ 1000mm
Spessore massimo del nastro:	0,31 mm
Adesione:	56 N/25 mm
Campo della temperatura di esercizio:	da -10°C a +100°C

3. Impiego

NASTRI BILATERALI AUTOADESIVI REALIZZATO SU BASE DI UN TESSUTO IN POLIESTERE RIVESTITI CON COLLA ACRILICA AD ALTA ADESIONE ATTI AD INCOLLARE IL TESSUTO AL TUBO.



FICHA DO PRODUTO (PT)

FITA AUTOCOLANTE DE FACE DUPLA, SOBRE FALSO TECIDO

Código do produto: TF

1. Matérias-primas e materiais auxiliares

Substrato	falso tecido de poliéster
Cola	acrílica, de aderência 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 ² - cor – mel

2. Condições técnicas

Código Bamar:	TF
Comprimento do rolo:	50m
Largura standard da fita:	9 mm, 12 mm, 15 mm, 19 mm, 25 mm, 30 mm
Largura não standardizada da fita:	5mm ÷ 1000mm
Espessura total da fita:	0,31 mm
Aderência:	56 N/25 mm
Campo de temperaturas de serviço:	-10°C ÷ +100°C

3. Aplicação

FITAS AUTOCOLANTES DE FACE DUPLA FABRICADA SOBRE O SOPORTE SOB A FORMA DE FALSO TECIDO DE POLIÉSTER, REVESTIDAS POR UM ADESIVO ACRÍLICO DE ADESÃO MUITO ELEVADA, PARA PRENDER MATÉRIAS TÊXTEIS NOS TUBOS.

