

# DSP

## Table of Contents

KARTA WYROBU (PL) .....	2
PRODUCT CARD (EN) .....	3
Карта 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 WZMOCNIONA SIATKĄ

Kod towaru: DSP

#### 1. Surowce i materiały pomocnicze

Podłoże	taśma na bazie rzadkiej siatki poliestrowej o grubości 0,06 mm
Klej	akrylowy o zwiększonej adhezji
Tuleja papierowa	- średnica wewnętrzna – 76 mm - grubość ścianki – 3 mm
Papier zabezpieczający	- papier dwustronnie silikonowany - gramatura – 90 g/m <sup>2</sup> - kolor – miodowy

#### 2. Warunki techniczne

Bamar kod:	DSP
Długość rolki:	50mb
Standardowa szerokość taśmy:	12mm; 15mm
Niestandardowa szerokość taśmy:	5mm ÷ 1000mm
Całkowita grubość taśmy:	0,27 mm
Adhezja:	54 N/25 mm
Zakres temperatury pracy:	od -10°C do +100°C

#### 3. Zastosowanie

Taśma na bazie rzadkiej siatki poliestrowej o grubości 0,06 mm i pokryta klejem akrylowym o bardzo wysokiej adhezji służąca do przyklejania tkaniny do rurek.



## PRODUCT CARD (EN)

### DOUBLE-SIDED SELF ADHESIVE TAPE STRENGTHENED BY NET

Produkt code: DSP

#### 1. Materials

Basis	tape made of a poliester net (0,06 mm thick)
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 <sup>2</sup> - color – yellow

#### 2. Technical conditions

Bamar code:	DSP
Roll length:	50 lm
Standard width of tape:	12mm; 15mm
Non-standard width of tape:	5mm ÷ 1000mm
Total tape thickness:	0,27 mm
Adhesion:	54 N/25 mm
Operating temperature range:	from -10°C to +100°C

#### 3. Destined

Tape made of poliester net 0,06 mm with acrylic glue with very high adhesion to stick textile with tube.



## Карта продукта (RU)

### ДВУХСТОРОННЯЯ КЛЕЙКАЯ ЛЕНТА УКРЕПЛЁННАЯ СЕТКОЙ

Код продукта: DSP

#### 1. Материалы

Основы	лента на основании полиэстеровой сетки 0,06 мм
Тип адгезива	клей акриловый повышенной адгезии
Втулка	- внутренний диаметр – 76 мм - толщина – 3 мм
Лайнер	- двухстороннее силиконизированная бумага - граматура – 90 г/м <sup>2</sup> - цвет – жёлтый

#### 2. Технические характеристики

Ватар код:	DSP
Длина рулона:	50 пог. м
Стандартная ширина ленты:	12мм; 15мм
Нестандартная ширина ленты:	5мм ÷ 1000мм
Общая толщина ленты:	0,27 мм
Адгезия:	54 N/25 мм
Температура эксплуатации:	от -10°C до +100°C

#### 3. Применение

Двухсторонняя клейкая лента на основании полиэстеровой сетки покрытая акриловым клеем с высокой адгезией для крепления ткани к трубе.



## PRODUKTKARTE (DE)

### NETZVERSTÄRKTES DOPPELSEITIGES KLEBEBAND

Warencode: DSP

#### 1. Roh- und Hilfsstoffe

Unterlage	Band auf Basis des dünnen Polyesternetzes mit der Stärke von 0,06 mm
Klebstoff	Acrykleber mit erhöhter Adhäsion
Papierhülle	- Innendurchmesser – 76 mm - Wandstärke – 3 mm
Sicherungspapier	- doppelseitig silikonisiertes Papier - Gewicht – 90 g/m <sup>2</sup> - Farbe – honiggelb

#### 2. Technische Bedingungen

Bamar-Code:	DSP
Rollenlänge:	50lm
Standardmäßige Breite des Bands:	12mm; 15mm
Nichtstandardmäßige Breite des Bands:	5mm ÷ 1000mm
Gesamtstärke des Bands:	0,27 mm
Adhäsion:	54 N/25 mm
Arbeitstemperaturbereich:	von -10°C bis +100°C

#### 3. Anwendung

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



## FICHA DEL PRODUCTO (ES)

### CINTA AUTOADHESIVA DE DOBLE CARA CON MALLA DE REFUERZO

Código del producto: DSP

#### 1. Materias primas y materiales

Soporte	cinta a base de poliéster de malla gruesa de 0,06 mm de espesor
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 <sup>2</sup> - color – miel

#### 2. Requisitos técnicos

Código Bamar:	DSP
Largo del rollo:	50m
Ancho estándar de la cinta:	12mm; 15mm
Ancho opcional de la cinta:	5mm ÷ 1000mm
Espesor total de la cinta:	0,27 mm
Adhesión:	54 N/25 mm
Zona de temperaturas de funcionamiento:	de -10°C a +100°C

#### 3. Aplicación

CINTAS AUTOADHESIVAS DE DOBLE CARA A BASE DE UNA MALLA DISPERSA DE POLIESTER, RECUBIERTAS CON UN ADHESIVO ACRÍLICO DE MUY ELEVADA ADHESIÓN PARA PEGAR TEJIDOS A LOS TUBOS.



## CARTE DE PRODUIT (FR)

### BANDE ADHÉSIVE À DOUBLE FACE RENFORCÉE AVEC FILET

Code du produit: DSP

#### 1. Matières premières et auxiliaires

Base	bande basée sur un filet de polyester lâche de 0,06 mm d'épaisseur
Adhésif	acrylique d'adhérence accrue
Mandrin en papier	- diamètre intérieur – 76 mm - épaisseur du paroi – 3 mm
Papier protecteur	- papier siliconé double face - grammage – 90 g/m <sup>2</sup> - couleur – jaune miel

#### 2. Conditions techniques

Code Bamar:	DSP
Longueur du rouleau:	50 mètres courants
Largeur de la bande standard:	12mm; 15mm
Largeur de la bande non standard:	5mm ÷ 1000mm
Épaisseur totale de la bande:	0,27 mm
Adhérence:	54 N/25 mm
Plage de température de travail:	de -10°C à +100°C

#### 3. Utilisation

BANDES ADHÉSIVES À DOUBLE FACE BASÉE SUR UN FILET DE POLYESTER LÂCHE COUVERTES D'UN ADHÉSIF ACRYLIQUE DE FORTE ADHÉRENCE POUR FIXER LE TISSU AUX TUYAUX.



## SCHEDA DEL PRODOTTO (IT)

### NASTRO BILATERALE AUTOADESIVO RINFORZATO CON RETE

Codice della merce: DSP

#### 1. Materie prime e materiali ausiliari

Sostrato	nastro su base di rete rada in poliestere con spessore di 0,06 mm
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 <sup>2</sup> - colore – miele

#### 2. Condizioni tecniche

Codice Bamar:	DSP
Lunghezza del rullo:	50mc
Larghezza standard del nastro:	12mm; 15mm
Larghezza non standard del nastro:	5mm ÷ 1000mm
Spessore massimo del nastro:	0,27 mm
Adesione:	54 N/25 mm
Campo della temperatura di esercizio:	da -10°C a +100°C

#### 3. Impiego

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





## FICHA DO PRODUTO (PT)

### FITA AUTOCOLANTE DE FACE DUPLA, REFORÇADA COM MALHA

Código do produto: DSP

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

Substrato	fita à base de malha de poliéster de pouca densidade, de 0,06 mm espessura
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 <sup>2</sup> - cor – mel

#### 2. Condições técnicas

Código Bamar:	DSP
Comprimento do rolo:	50m
Largura standard da fita:	12mm; 15mm
Largura não estandardizada da fita:	5mm ÷ 1000mm
Espessura total da fita:	0,27 mm
Aderência:	54 N/25 mm
Campo de temperaturas de serviço:	-10°C ÷ +100°C

#### 3. Aplicação

FITAS AUTOCOLANTES DE FACE DUPLA À BASE DE UMA MALHA POLIÉSTER FINA, REVESTIDAS POR UM ADESIVO ACRÍLICO DE ADESÃO MUITO ELEVADA, PARA PRENDER MATÉRIAS TÊXTEIS NOS TUBOS.

