



Plaster tkaninowy z opatrunkiem FABRIplast

TD-06-I.2.c-6.1b

wydanie I

data 2021-07-30

zmiana z dnia: N/A

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA**

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- Plaster tkaninowy do cięcia przeznaczony do zabezpieczania przed zanieczyszczeniami drobnych ran, urazów skóry, skaleczeń, rozcięć, zranień z małą i średnią ilością wysięku

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany z tkaniny bawełnianej z wkładem chłonnym
- kolor cielisty
- posiada centralnie umieszczony wkład chłonny absorbujący niewielką i średnią ilość wysięku oraz chroniący przed wpływem czynników zewnętrznych
- wkład chłonny powleczony siateczką z polietylenu zapobiegający przywieraniu do rany
- elastyczny, dopasowujący się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów
- posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego ułatwiającą precyzyjną, bezbolesną i skuteczną aplikację
- pokryty klejem akrylowym
- dobra przepuszczalność powietrza i pary wodnej
- jednorazowego użytku
- niejałowy
- okres trwałości: 3 lata



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
FP6100	6 cm x 1 m	1 szt.	200 x 1 szt.
FP6500	6 cm x 5 m	1 szt.	100 x 1 szt.
FP8100	8 cm x 1 m	1 szt.	200 x 1 szt.
FP8500	8 cm x 5 m	1 szt.	100 x 1 szt.



Przylepiec mocujący z tkaniny SENSIplast

TD-06-I.2.c-5.5b

wydanie I

data 2021-07-30

zmiana z dnia: N/A

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA**

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- Przylepiec tkaninowy przeznaczony do stabilizacji, zabezpieczania i mocowania drenów, cewników, rurek medycznych niewymagających specjalistycznego umocowania w miejscu ich założenia oraz opatrunków pierwotnych (kontaktowych), nieprzylepnych, nałożonych bezpośrednio na rany i uszkodzenia skóry

WŁAŚCIWOŚCI

- przylepiec na tkaninowym podłożu bawełnianym
- biały
- nawinięty na szpulę
- pokryty klejem akrylowym naniesionym metodą ciągłą
- możliwość dzielenia wzdłuż i w poprzek także bez użycia nożyczek
- ząbkowane wykończenie brzegu przylepca
- dobra przepuszczalność powietrza i pary wodnej
- dobra przylepność
- cieńki, elastyczny, dopasowuje się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów
- jednorazowego użytku
- niejałowy
- okres trwałości: 3 lata



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
STA12505W	1,25 cm x 5 m	24 x 1 szt.	30 x 24 szt.
STA12509W	1,25 cm x 9,14 m	24 x 1 szt.	30 x 24 szt.
STA25005W	2,5 cm x 5 m	12 x 1 szt.	30 x 12 szt.
STA25009W	2,5 cm x 9,14 m	12 x 1 szt.	30 x 12 szt.
STA50005W	5 cm x 5 m	6 x 1 szt.	30 x 6 szt.
STA50009W	5 cm x 9,14 m	6 x 1 szt.	30 x 6 szt.



Przylepiec mocujący ze sztucznego jedwabiu SILKplast

TD-06-I.2.c-5.2

wydanie I

data 2021-07-30

zmiana z dnia: N/A

PRODUCENT: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa**ADRES:** ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland; tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84; www.zarys.pl**KLASYFIKACJA**

wyrób medyczny klasy I zgodny z Rozporządzeniem PE i Rady (UE) 2017/745 (MDR)

PRZEWIDZIANE ZASTOSOWANIE

- przeznaczony do stabilizacji, zabezpieczania i mocowania drenów, cewników, rurek medycznych niewymagających specjalistycznego umocowania w miejscu ich założenia oraz opatrunków pierwotnych (kontaktowych), nieprzyklepnych, nałożonych bezpośrednio na rany i uszkodzenia skóry

WŁAŚCIWOŚCI

- wykonany ze sztucznego jedwabiu
- biały
- nawinięty na rolkę
- pokryty klejem akrylowym naniesionym metodą ciągłą
- możliwość dzielenia wzdłuż i w poprzek także bez użycia nożyczek
- ząbkowane wykończenie brzegu przylepca
- dobra przepuszczalność powietrza i pary wodnej
- dobra przylepność
- cieńki, elastyczny, dopasowuje się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów
- hypoalergiczny
- jednorazowego użytku
- niejałowy
- okres trwałości: 3 lata



NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE (HANDLOWE) KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
SS12505W	1,25 cm x 5 m	24 x 1 szt.	30 x 24 szt.
SS12509W	1,25 cm x 9,14 m	24 x 1 szt.	30 x 24 szt.
SS25005W	2,5 cm x 5 m	12 x 1 szt.	30 x 12 szt.
SS25009W	2,5 cm x 9,14 m	12 x 1 szt.	30 x 12 szt.
SS50005W	5 cm x 5 m	6 x 1 szt.	30 x 6 szt.
SS50009W	5 cm x 9,14 m	6 x 1 szt.	30 x 6 szt.

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Ogólne zaopatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, na blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowych i innych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z hydrofilowej gazy bawełnianej, bielonej metodą bezchlorową z użyciem wody utlenionej
- Posiada jednorodną strukturę, na powierzchni gazy nie występują luźne włókna
- Miękką i bardzo chłonna
- Posiada założone do wewnątrz brzegi zapobiegające wysnuwaniu się luźnych nitek
- Jałowa
- Dostępne rozmiary: 1 m², ½ m², ¼ m²
- Dostępna nitkowość: 13, 17
- Liczba sztuk w opakowaniu: 1



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY sterylizacja tlenkiem etylenu	NUMER KATALOGOWY sterylizacja parą wodną	ROZMIAR	LICZBA NITEK	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-FOLIA	OPAKOWANIE ZBIORCZE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
CG1325SQM-S	CG1325SQM-SS	¼ m ²	13	1 szt.	100 szt.	12 x 100 szt.
CG1305SQM-S	CG1305SQM-SS	½ m ²	13	1 szt.	50 szt.	12 x 50 szt.
CG131SQM-S	CG131SQM-SS	1 m ²	13	1 szt.	25 szt.	12 x 25 szt.
CG1725SQM-S	CG1725SQM-SS	¼ m ²	17	1 szt.	100 szt.	12 x 100 szt.
CG1705SQM-S	CG1705SQM-SS	½ m ²	17	1 szt.	50 szt.	12 x 50 szt.
CG171SQM-S	CG171SQM-SS	1 m ²	17	1 szt.	25 szt.	12 x 25 szt.



Karta techniczna

zał. nr 6 do p. 1 pp. 1.1

TD-12

Wydanie II

data: 2018-07-24

GAZA lux S Gaza opatrunkowa kopertowa, jałowa

zmiana z dnia: 2022-01-11

INFORMACJE DOTYCZĄCE WYROBU MEDYCZNEGO:

NR KATALOGOWY	CG1325SQM-SS	CG1725SQM-SS	
	CG1305SQM-SS	CG1705SQM-SS	
	CG131SQM-SS	CG171SQM-SS	
WYTWÓRCA	ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa, Polska		
KLASYFIKACJA	Klasa II a	REGUŁA	Reguła 7
RODZAJ STERYLIZACJI	Para wodna	KOD RODZAJOWY WG UMDNS	11859
WŁAŚCIWOŚCI DZIAŁANIA	<ul style="list-style-type: none">ogólne zaopatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, na blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowychzewnętrzne opatrywanie ran - jako bariera mechaniczna i materiał chłonący krew i wysięk z ranjako materiał inwazyjny stosowany śródoperacyjnie do absorpcji krwi i płynów ustrojowych z ran operacyjnychprzeznaczone do krótkotrwałego użytku do stosowania w trakcie zabiegów chirurgicznych w otworach ciała wykonanych w trakcie zabiegów operacyjnych oraz do opatrywania różnego rodzaju ran ciała człowieka		
DLA WYROBU MAJĄ ZASTOSOWANIE AKTUALNE NORMY TECHNICZNE	PN-EN 14079		

DANE TECHNICZNE:

SUROWCE / MATERIAŁY	bawełna 100% przędza TEX 15				
GRAMATURA	13N ≥ 17g/m ² 17N ≥ 23g/m ²				
KOLOR	biały				
CECHY	<ul style="list-style-type: none">wykonana z hydrofilowej gazy bawełnianej bielonej metodą bezchlorkową z użyciem wody utlenionejposiada jednorodną strukturę, na powierzchni gazy nie występują luźne włóknamateriał niepyłącymiękką i bardzo chłonnąposiada założone do wewnątrz brzegi zapobiegające się wysnuwaniu luźnych nitek				
WARIANTY	liczba nitek: 13N, 17N				
SZCZEGÓŁOWE WYMIARY	zgodnie z załącznikiem nr 6.001				
ROZMIAR / POJEMNOŚĆ	<ul style="list-style-type: none">¼ m²½ m²1 m²				
OPIS OPAKOWANIA		Ilość sztuk wyrobu		Materiał opakowania	Rozmiar opakowania
	Opakowanie jednostkowe	1 szt.		papier - folia	138x122mm
	Opakowanie	CG1325SQM-SS	100 x 1 szt.	kartonik – tektura płaska	140x120x350mm



Karta techniczna

zał. nr 6 do p. 1 pp. 1.1

TD-12

Wydanie II

data: 2018-07-24

GAZA lux S Gaza opatrunkowa kopertowa, jałowa

zmiana z dnia: 2022-01-11

	zbiorcze	CG1725SQM-SS	50 x 1 szt.	karton – tektura falista	140x120x390mm
		CG1305SQM-SS			140x120x330mm
		CG1705SQM-SS			140x120x345mm
		CG131SQM-SS	25 x 1 szt.		140x120x300mm
		CG171SQM-SS	140x120x325mm		
	Opakowanie transportowe	CG1325SQM-SS	20 x 100 szt.		58x37x35cm
		CG1725SQM-SS			58x37x40cm
		CG1305SQM-SS	12 x 50 szt.		58x37x34cm
		CG1705SQM-SS			58x37x35,5cm
		CG131SQM-SS	12 x 25 szt.		58x37x31cm
		CG171SQM-SS			58x37x33,5cm
	WARUNKI PRZECHOWYWANIA	Temperatura:	5°C - 40°C		
Wilgotność:		30% - 80%			



KOMPRI lux

kompres gazowy bez nitki RTG, niejałowy TD-12

Załącznik nr 3 do
punktu 2 pp. 2.3

Wydanie II
z dnia 2017.01.31

Strona 1/1

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Po wyjąłowaniu ogólne opatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, na blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowych
- Po wyjąłowaniu - jako materiał inwazyjny stosowany śródoperacyjnie do absorpcji krwi i płynów ustrojowych z ran operacyjnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonany z hydrofilowej gazy bawełnianej, bielonej metodą bezchlorową z użyciem wody utlenionej
- Posiada podwójnie podwijane brzegi tzw. składanie typu „ES” zapobiegające wysnuwaniu się luźnych nitek
- Może być sterylizowany z zastosowaniem pary wodnej, tlenu etylenu lub radiacyjnie



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	LICZBA NITEK	LICZBA WARSTW	OPAKOWANIE JEDN. TOREBKA PAPIEROWA	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
GS1305081	5 cm x 5 cm	13	8	100 szt.	250 x 100 szt.
GS1375081	7,5 cm x 7,5 cm	13	8	100 szt.	60 x 100 szt.
GS1310081	10 cm x 10 cm	13	8	100 szt.	40 x 100 szt.
GS1305121	5 cm x 5 cm	13	12	100 szt.	80 x 100 szt.
GS1305125	5 cm x 5 cm	13	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS1375121	7,5 cm x 7,5 cm	13	12	100 szt.	40 x 100 szt.
GS1375125	7,5 cm x 7,5 cm	13	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS1310121	10 cm x 10 cm	13	12	100 szt.	20 x 100 szt.
GS1310125	10 cm x 10 cm	13	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS131020121	10 cm x 20 cm	13	12	100 szt.	20 x 100 szt.
GS1705081	5 cm x 5 cm	17	8	100 szt.	80 x 100 szt.
GS1775081	7,5 cm x 7,5 cm	17	8	100 szt.	90 x 100 szt.
GS1710081	10 cm x 10 cm	17	8	100 szt.	40 x 100 szt.
GS171020081	10 cm x 20 cm	17	8	100 szt.	40 x 100 szt.
GS1705121	5 cm x 5 cm	17	12	100 szt.	96 x 100 szt.
GS1705125	5 cm x 5 cm	17	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS1775121	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	100 szt.	60 x 100 szt.
GS1775125	7,5 cm x 7,5 cm	17	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS1710121	10 cm x 10 cm	17	12	100 szt.	20 x 100 szt..
GS1710125	10 cm x 10 cm	17	12	500 szt.	4 x 500 szt.
GS171020121	10 cm x 20 cm	17	12	100 szt.	20 x 100 szt.
GS1705161	5 cm x 5 cm	17	16	100 szt.	96 x 100 szt.
GS1775161	7,5 cm x 7,5 cm	17	16	100 szt.	60 x 100 szt.
GS1710161	10 cm x 10 cm	17	16	100 szt.	40 x 100 szt..
GS171020161	10 cm x 20 cm	17	16	100 szt.	20 x 100 szt.



Karta techniczna

zał. nr 6 do p. 1 pp. 1.1

TD-12

Wydanie II

data: 2021-01-11

KOMPRI lux Kompresy z gazy bez nitki RTG, niejałowe

zmiana z dnia: 2022-01-11

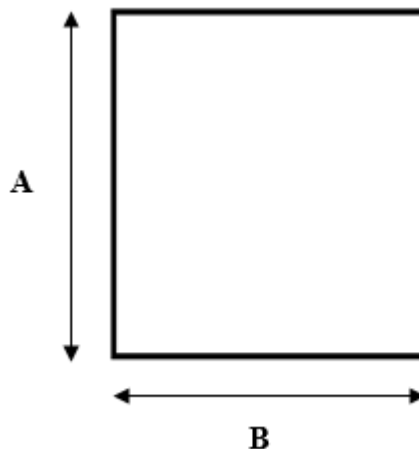
INFORMACJE DOTYCZĄCE WYROBU MEDYCZNEGO:

NR KATALOGOWY	GS1305081	GS1305125	GS1310125	GS171020081	GS1775125	GS1705161
	GS1375081	GS1375121	GS1705081	GS1705121	GS1710121	GS1775161
	GS1310081	GS1375125	GS1775081	GS1705125	GS1710125	GS1710161
	GS1305121	GS1310121	GS1710081	GS1775121	GS171020121	GS171020161
WYTWÓRCA	ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa, Polska					
KLASYFIKACJA	II a	REGUŁA			7	
RODZAJ STERYLIZACJI	N/A		KOD RODZAJOWY WG UMDNS		10966	
WŁAŚCIWOŚCI DZIAŁANIA	<ul style="list-style-type: none">ogólne zaopatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, na blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowych i innychmateriał chłonący krew i wysięk z ranpo wyjałowieniu – jako materiał inwazyjny stosowany śródoperacyjnie do absorpcji krwi i płynów ustrojowych z ran operacyjnych					
DLA WYROBU MAJĄ ZASTOSOWANIE AKTUALNE NORMY TECHNICZNE	PN-EN 14079 PN-EN 868 -5					

DANE TECHNICZNE:

SUROWCE / MATERIAŁY	<ul style="list-style-type: none">100 % bawełnaprzędza TEX 15
GRAMATURA	<ul style="list-style-type: none">13N ≥ 17g/m²17N ≥ 23g/m²
KOLOR	<ul style="list-style-type: none">biały
CECHY	<ul style="list-style-type: none">wykonane z hydrofilowej gazy bawełnianej, bieloną metodą bezchlorową z użyciem wody utlenionejposiadają podwójnie podwijane brzegi tzw. składanie typu „ES” zapobiegające wysnuwaniu się luźnych nitekmogą być sterylizowane z zastosowaniem pary wodnej, tlenu etylenu lub radiacyjnie
WARIANTY	<ul style="list-style-type: none">liczba nitek: 13, 17liczba warstw: 8, 12, 16
SZCZEGÓŁOWE WYMIARY	zgodnie z załącznikiem nr 6.001

RYSUNEK
TECHNICZNY



SPECYFIKACJA

REF	Rozmiar		Liczba nitek	Liczba warstw
	A	B		
GS1305081	5cm	5cm	13	8
GS1375081	7,5cm	7,5cm	13	8
GS1310081	10cm	10cm	13	8
GS1305121	5cm	5cm	13	12
GS1305125	5cm	5cm	13	12
GS1375121	7,5cm	7,5cm	13	12
GS1375125	7,5cm	7,5cm	13	12
GS1310121	10cm	10cm	13	12
GS1310125	10cm	10cm	13	12
GS1705081	5cm	5cm	17	8
GS1775081	7,5cm	7,5cm	17	8
GS1710081	10cm	10cm	17	8
GS171020081	10cm	20cm	17	8
GS1705121	5cm	5cm	17	12
GS1705125	5cm	5cm	17	12
GS1775121	7,5cm	7,5cm	17	12
GS1775125	7,5cm	7,5cm	17	12
GS1710121	10cm	10cm	17	12
GS1710125	10cm	10cm	17	12
GS171020121	10cm	20cm	17	12
GS1705161	5cm	5cm	17	16
GS1775161	7,5cm	7,5cm	17	16
GS1710161	10cm	10cm	17	16
GS171020161	10cm	20cm	17	16

OPIS OPAKOWANIA

	Ilość sztuk wyrobu		Materiał opakowania	Rozmiar opakowania
Opakowanie jednostkowe	GS1305081	100szt.	torebka papierowa	50x50x100mm
	GS1375081	100szt.		75x75x100mm
	GS1310081	100szt.		100x100x100mm
	GS1305121	100szt.		50x50x130mm
	GS1375121	100szt.		75x75x130mm
	GS1310121	100szt.		100x100x130mm



Karta techniczna

zał. nr 6 do p. 1 pp. 1.1

TD-12

Wydanie II

data: 2021-01-11

KOMPRI lux Kompresy z gazy bez nitki RTG, niejałowe

zmiana z dnia: 2022-01-11

		GS1705081	100szt.		50x50x130mm
		GS1775081	100szt.		75x75x130mm
		GS1710081	100szt.		100x100x130mm
		GS171020081	100szt.		100x200x130mm
		GS1705121	100szt.		50x50x160mm
		GS1775121	100szt.		75x75x160mm
		GS1710121	100szt.		100x100x160mm
		GS171020121	100szt.		100x200x160mm
		GS1705161	100szt.		50x50x190mm
		GS1775161	100szt.		75x75x190mm
		GS1710161	100szt.		100x100x190mm
		GS171020161	100szt.		100x200x190mm
		GS1305125	500szt.		100x100x165mm
		GS1375125	500szt.		75x150x330mm
		GS1310125	500szt.		200x100x330mm
		GS1705125	500szt.		100x100x220mm
		GS1775125	500szt.		150x150x220mm
		GS1710125	500szt.		200x200x220mm
	Opakowanie zbiorcze	GS1305081	250 x 100szt.	karton - tekstura falista	52x26,5x53cm
		GS1375081	60 x 100szt.		47x39x22cm
		GS1310081	40 x 100szt.		52x41,5x22cm
		GS1305121	80 x 100szt.		41,5x26,5x27,5cm
		GS1375121	40 x 100szt.		39x31,5x28,5cm
		GS1310121	20 x 100szt.		52x21,5x27,5cm
		GS1705081	80 x 100szt.		42x26,5x26cm
		GS1775081	90 x 100szt.		47x39x41,5cm
		GS1710081	40 x 100szt.		52x41,5x28cm
		GS171020081	40 x 100szt.		52x41,5x54,5cm
		GS1705121	96 x 100szt.		42x31,5x33,5cm
		GS1775121	60 x 100szt.		46,5x39x35,5cm
		GS1710121	20 x 100szt.		51,5x41,5x18,5cm
		GS171020121	20 x 100szt.		51x41x35cm
		GS1705161	96 x 100szt.		42x31,5x40cm
		GS1775161	60 x 100szt.		46,5x39x40cm
GS1710161	40 x 100szt.	51,5x41,5x40cm			
GS171020161	20 x 100 szt.	51,5x41x40cm			
GS1305125	4 x 500szt.	22x21,5x17,5cm			
GS1375125	4 x 500szt.	32x16,5x34cm			
GS1310125	4 x 500szt.	41,5x21,5x34,5cm			
GS1705125	4 x 500szt.	22x21,5x23cm			
GS1775125	4 x 500szt.	32x31,5x23cm			
GS1710125	4 x 500szt.	42x41,5x23cm			
WARUNKI PRZECHOWYWANIA	Temperatura:	5°C - 40°C			
	Wilgotność:	30% - 80%			

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Po dostosowaniu kształtu, rozmiaru i wyjąłowieniu ogólne opatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, na blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Wykonana z hydrofilowej gazy bawełnianej, bielonej metodą bezchlorową z użyciem wody utlenionej
- Posiada jednorodną strukturę, na powierzchni gazy nie występują luźne włókna
- Miękka i bardzo chłonna
- Może być docinana i formowana w celu uzyskania pożądanego rozmiaru i kształtu
- Może być sterylizowana z zastosowaniem pary wodnej, tlenku etylenu lub radiacyjnie
- Dostępna nitkowość: 13, 17
- Liczba sztuk w opakowaniu: 1



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	LICZBA NITEK	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE WOREK FOLIOWY	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
GR1309100	0,9 m x 100 m	13	1 szt.	5 x 1 szt.
GR1709100	0,9 m x 100 m	17	1 szt.	5 x 1 szt.



Karta techniczna

zał. nr 6 do p. 1 pp. 1.1

TD-12

Wydanie I

data: 2020-04-10

GAZA lux Gaza opatrunkowa, niejałowa

zmiana z dnia: 2022-01-11

INFORMACJE DOTYCZĄCE WYROBU MEDYCZNEGO:

NR KATALOGOWY	GR1309100 GR1709100		
WYTWÓRCA	ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa, Polska		
KLASYFIKACJA	II a	REGUŁA	7
RODZAJ STERYLIZACJI	Nie dotyczy	KOD RODZAJOWY WG UMDNS	11859
WŁAŚCIWOŚCI DZIAŁANIA	<ul style="list-style-type: none">po dostosowaniu kształtu, rozmiaru i wyjąłowieniu ogólne opatrywanie ran w warunkach ambulatoryjnych, na blokach operacyjnych, oddziałach zabiegowychpo wyjąłowieniu zewnętrzne opatrywanie ran - jako bariera mechaniczna i materiał chłonący krew i wysięk z ran		
DLA WYROBU MAJĄ ZASTOSOWANIE AKTUALNE NORMY TECHNICZNE	PN-EN 14079		

DANE TECHNICZNE:

SUROWCE / MATERIAŁY	Bawełna 100% Przędza TEX 15		
GRAMATURA	13N ≥ 17g/m ² 17N ≥ 23g/m ²		
KOLOR	Biały		
CECHY	<ul style="list-style-type: none">wykonana z hydrofilowej gazy bawełnianej bielonej metodą bezchlorkową z użyciem wody utlenionejbrak dodatków optycznie wybielającychpH 6,5 – 7,5czas tonięcia ≤ 1,5 sekundposiada jednorodną strukturę, na powierzchni gazy nie występują luźne włóknamiękką, bardzo chłonna, przepuszczająca powietrzeodporna na wysoką temperaturęposiada założone do wewnątrz brzegi zapobiegające się wysnuwaniu luźnych nitok		
ROZMIAR / POJEMNOŚĆ	0,9 m x 100 m		
SZCZEGÓŁOWE WYMIARY	zgodnie z załącznikiem nr 6.001		
SPECYFIKACJA	REF	Rozmiar	Liczba nitok
	GR1309100	0,9 m x 100 m	13
	GR1709100	0,9 m x 100 m	17
OPIS OPAKOWANIA	Ilość sztuk wyrobu		Materiał opakowania
	Opakowanie jednostkowe	1 szt.	Worek foliowy
	Opakowanie transportowe	5 x 1 szt.	Karton
WARUNKI PRZECHOWYWANIA	Temperatura:	5°C - 40°C	
	Wilgotność:	30% - 80%	

BACTIGRAS*



OPATRUNKI OCHRONNE

- Nie przywiera do rany;
- Mogą być stosowane wraz z opatrunkiem chłonnym;
- Mogą być dowolnie ukształtowane;
- Mogą być stosowane łącznie z innymi lekami;
- Nie powodują odczynów alergicznych;
- Opatrunek nasączony parafiną i 0,5% roztworem chloroheksydy;
- Zapewnia długotrwałe działanie antybakteryjne;
- Nie powodują uczuleń;
- Opatrunek zalecany na rany zainfekowane i profilaktycznie w celu zmniejszenia ryzyka infekcji;

kod		Wymiary	Liczba opatrunków w opakowaniu	Ilość opakowań w kartonie zbiorczym
66007505	BACTIGRAS	15 CM X 1 M ROLL	12	4
7456	BACTIGRAS (individually wrapped)	5 CM X 5 CM	50	12
7457	BACTIGRAS (individually wrapped)	10 CM X 10 CM	10	12
7461	BACTIGRAS (individually wrapped)	15 CM X 20 CM	10	12

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Utrzymanie prawidłowej wilgotności w ranie
- Zapobieganie wysuszeniu i maceracji skóry na obrzeżach rany
- Zalecany do stosowania na rany niezainfekowane
- Opatrywanie ran przewlekłych: owrzodzeń różnego typu, odleżyn
- Leczenie ran chirurgicznych, oparzeniowych, miejsc pobrania i nałożenia przeszczepów skórnych, uszkodzeń naskórka, skaleczeń
- Zabezpieczanie przed popromiennym uszkodzeniem skóry

WŁAŚCIWOŚCI:

- Opatrunek siatkowy wykonany z gazy bawełnianej o dużych oczkach pokryty parafiną
- Struktura materiału nośnego pozwala na swobodne przedostawanie się wysięku do pokrywającego go opatrunku wtórnego
- Pokrycie warstwą parafiny sprawia, że nie przywiera do rany, co umożliwia bezbolesną zmianę opatrunku
- Neutralne właściwości parafiny pozwalają na stosowanie opatrunku w połączeniu z innymi preparatami zawierającymi substancje lecznicze lub środki antyseptyczne
- Może być dowolnie kształtowany oraz przycinany w aseptyczny sposób
- Wymaga pokrycia opatrunkiem o właściwościach chłonnych np. kompresem, opatrunkiem wysokochłonnym, pianką poliuretanową
- Nieprzylepny, konieczne umocowanie za pomocą przylepca, bandaża lub siatki opatrunkowej
- Hipoalergiczny
- Jałowy



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-FOLIA ALUMINIOWA	OPAKOWANIE ZBIORCZE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
PAR-01	5 cm x 5 cm	1 szt.	10 szt.	50 x 10 szt.
PAR-02	10 cm x 10 cm	1 szt.	10 szt.	50 x 10 szt.
PAR-06	10 cm x 40 cm	1 szt.	10 szt.	50 x 10 szt.
PAR-07	15 cm x 20 cm	1 szt.	10 szt.	50 x 10 szt.



elastopor EYE
opatrunek oczny z wkładem chłonnym
włókninowy, samoprzylepny, jałowy

TD-16

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2016-06-03

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- przesłonięcie oka i jego okolicy po procedurach okulistycznych i zabiegach chirurgicznych
- korekta wzroku w terapii zeza

WŁAŚCIWOŚCI:

- samoprzylepny opatrunek oczny z wkładem chłonnym wykonany z hydrofobowej włókniny
- pokryty klejem akrylowym
- mikropory w strukturze włókniny - zapewniają odpowiednią paroprzepuszczalność, umożliwiając prawidłową wymianę gazową między opatrunkiem a skórą
- posiada centralnie umieszczony wkład chłonny absorbujący niewielką i średnią ilość wysięku oraz chroniący przed wpływem czynników zewnętrznych
- wkład chłonny powleczony siateczką z polietylenu zapobiegający przywieraniu do rany
- elastyczny, dopasowuje się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów
- zaokrąglone brzegi zapobiegają przypadkowemu odklejeniu opatrunku
- posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego ułatwiającą precyzyjną i skuteczną aplikację
- dostępny w różnych rozmiarach, kolorach włókniny i wkładu chłonnego
- hipoalergiczny
- jałowy



ROZMIAR I KOD ELASTOPOR EYE

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	KSZTAŁT	KOLOR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-PAPIER	OPAKOWANIE ZBIORCZE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE
803010	5,8 cm x 8,3cm		wkład chłonny - biały	1 szt.	50 szt.	24 x 50 szt.
803011	6,5 cm x 9,5 cm		włóknina - biały	1 szt.	50 szt.	24 x 50 szt.
803212	5 cm x 7,5 cm		wkład chłonny - biały włóknina - cielisty	1 szt.	50 szt.	24 x 50 szt.



elastopor STERIL
opatrunek z wkładem chłonnym
włókninowy, samoprzylepny, jałowy
TD-09

zał. nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data 2020-10-29

zmiana z dnia: 2021-12-22

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Opatrywanie ran z małą i średnią ilością wysięku
- Zalecany szczególnie do pokrywania ran pooperacyjnych charakteryzujących się prostym cięciem i nałożeniem mniejszej lub większej liczby szwów skórnych w linii prostej

WŁAŚCIWOŚCI:

- Samoprzylepny opatrunek z wkładem chłonnym
- Część samoprzylepna wykonana z hydrofobowej włókniny
- Mikropory w strukturze włókniny - zapewniają odpowiedni współczynnik paroprzepuszczalności, dzięki czemu zachodzi prawidłowa wymiana gazowa między opatrunkiem, a skórą
- Centralnie umieszczony wkład chłonny - chłonie umiarkowany wysięk z rany
- Wkład chłonny powleczony siateczką z polietylenu - zapobiega przywieraniu wkładu do rany i ułatwia usunięcie opatrunku
- Hypoalergiczny
- Elastyczny - opatrunek jest wygodny dla pacjenta, dopasowuje się do kształtów ciała, zapewnia swobodę ruchów
- Łatwy do zamocowania na skórze
- Zaokrąglone brzegi - zapobiegają przypadkowemu odklejeniu opatrunku
- Pokryty hypoalergicznym klejem akrylowym bez zawartości tlenku cynku, kauczuku, lateksu, naniesionym równomiernie na całej powierzchni, o bardzo dobrej odporności na wilgoć zapewniający dobrą stabilizację opatrunku w miejscu aplikacji
- Posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego ułatwiającą precyzyjną, bezbolesną i skuteczną aplikację
- Jałowy - sterylizowany tlenkiem etylenu



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER- PAPIER	OPAKOWANIE HANDLOWE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
801001E	5 cm x 7,2 cm	1 szt.	100 szt.	24 x 100 szt.
801012E	6 cm x 10 cm	1 szt.	50 szt.	45 x 50 szt.
801002E	8 cm x 10 cm	1 szt.	30 szt.	36 x 30 szt.
801013E	10 cm x 10 cm	1 szt.	30 szt.	24 x 30 szt.
801021E	10 cm x 12 cm	1 szt.	30 szt.	30 x 30 szt.
801014E	10 cm x 15 cm	1 szt.	30 szt.	24 x 30 szt.
801003E	6 cm x 15 cm	1 szt.	50 szt.	24 x 50 szt.
801004E	8 cm x 15 cm	1 szt.	30 szt.	24 x 30 szt.
801005E	8 cm x 20 cm	1 szt.	30 szt.	18 x 30 szt.
801015E	10 cm x 20 cm	1 szt.	25 szt.	18 x 25 szt.
801016E	10 cm x 25 cm	1 szt.	25 szt.	18 x 25 szt.
801017E	10 cm x 30 cm	1 szt.	25 szt.	12 x 25 szt.
801018E	10 cm x 35 cm	1 szt.	25 szt.	12 x 25 szt.



elastopor IV

opatrunek do mocowania kaniul włókninowy, samoprzylepny, jałowy

TD-09

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data 2022-01-05

zmiana z dnia: N/A

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- stabilizacja, zabezpieczenie i mocowanie kaniul dożylnych

WŁAŚCIWOŚCI:

- Samoprzylepny opatrunek posiadający wycięcie/nacięcie na port pionowy dożylniej kaniuli obwodowej
- Wykonany z hydrofobowej włókniny
- Centralnie umieszczony mały wkład chłonny powleczony siateczką z polietylenu - zabezpiecza przed przywieraniem włókniny do miejsca wkłucia
- Podkładka włókninowa - dołączona do opatrunku, przeznaczona do umieszczenia pod skrzydełkami kaniuli. Zapobiega uszkodzeniu skóry przez tworzywo kaniuli
- Hypoalergiczny
- Zaokrąglone brzegi - zapobiegają przypadkowemu odklejeniu opatrunku
- Pokryty hypoalergicznym klejem akrylowym bez zawartości tlenku cynku, naniesionym na włókninę metodą ciągłą
- Posiada warstwę zabezpieczającą z papieru silikonowanego ułatwiającą precyzyjną, bezbolesną i skuteczną aplikację
- Obrazkowa instrukcja użycia na opakowaniu jednostkowym i zbiorczym
- Jałowy - sterylizowany tlenkiem etylenu
- Czas życia wyrobu: 5 lat



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE PAPIER-PAPIER	OPAKOWANIE HANDLOWE KARTONIK	OPAKOWANIE TRANSPORTOWE KARTON
811013E	6 cm x 8 cm	1 szt.	100 szt.	20 x 100 szt.
811012E	5,1 cm x 7,6 cm	1 szt.	100 szt.	20 x 100 szt.
811023E	6 cm x 8 cm	1 szt.	50 szt.	40 x 50 szt.
811022E	5,1 cm x 7,6 cm	1 szt.	50 szt.	20 x 50 szt.



elastoFILM
Folia operacyjna, samoprzylepna
jałowa
TD-56

zał.nr 3 do p. 2 pp. 2.3

wydanie I

data: 2017-10-19

zmiana: 2022-08-02

WYTWÓRCA: ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa

ADRES: ul. Pod Borem 18, 41-808 Zabrze, Poland, tel. +48 32 271 69 91, fax. +48 32 274 72 84

ZASTOSOWANIE:

- Zabezpiecza pole operacyjne w celu zminimalizowania ryzyka infekcji, jak również chroni wrażliwą skórę w trakcie zabiegu operacyjnego
- Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej
- Przeznaczone do stosowania podczas procedur chirurgicznych
- Jako nieprzemakalna bariera dla płynów oraz drobnoustrojów

WŁAŚCIWOŚCI:

- Z poliuretanu
- Pokryta hipoalergicznym klejem akrylowym
- Paroprzepuszczalna, zapewniająca prawidłową wymianę gazową między folią a skórą, która zostaje zabezpieczona przed nadmiernym gromadzeniem się wilgoci i maceracją
- Przezroczysta - umożliwia obserwację zabezpieczonego miejsca
- Wodoodporna
- Antyelektrostatyczna
- Bardzo cienka i elastyczna - dopasowuje się do kształtu różnych części ciała pacjenta
- Posiada system zabezpieczeń papierowych ułatwiający precyzyjną, bezbolesną i skuteczną aplikację
- Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów, bakterii znajdujących się w środowisku zewnętrznym pacjenta co minimalizuje ryzyko infekcji
- Dobra przylepność – może pozostać w miejscu zaaplikowania przez wymagany okres czasu
- Sterylna, jednorazowego użytku
- Opakowanie folia – papier
- Opakowanie zawiera 2 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych. Na każdej etykiecie samoprzylepnej znajdują się następujące informacje : numer ref., data ważności, nr serii oraz dane wytwórcy



ROZMIAR I KOD

NUMER KATALOGOWY	ROZMIAR CAŁKOWITY	ROZMIAR POWIERZCHNI KLEJĄCEJ	OPAKOWANIE JEDNOSTKOWE	OPAKOWANIE HANDLOWE
808068	84cm x 56cm	84cm x 50cm	1 szt.	6 szt.
808067	56cm x 84cm	56cm x 78cm	1 szt.	6 szt.
808066	40cm x 42cm	40cm x 36cm	1 szt.	20 szt.
808065	45cm x 55cm	45cm x 49cm	1 szt.	20 szt.
808064	45cm x 28cm	45cm x 22cm	1 szt.	20 szt.
808063	30cm x 28cm	30cm x 22cm	1 szt.	20 szt.
808062	15cm x 28cm	15cm x 22cm	1 szt.	40 szt.
808061	14cm x 25cm	14cm x 21cm	1 szt.	40 szt.
805018	55cm x 55cm	55cm x 51cm	1 szt.	20 szt.
805025	30cm x 40cm	30cm x 36cm	1 szt.	20 szt.
805016	20cm x 30cm	20cm x 26cm	1 szt.	30 szt.



Karta techniczna

zał. nr 6 do p. 1 pp. 1.1

TD-56

wydanie I

data: 2017-10-19

elastoFILM

FOLIA OPERACYJNA SAMOPRZYLEPNA

zmiana z dnia: 2022-08-02

INFORMACJE DOTYCZĄCE WYROBU MEDYCZNEGO:

NR KATALOGOWY	808068 (84cm x 56cm)	808062 (15cm x 28cm)	
	808067 (56cm x 84cm)	808061 (14cm x 25cm)	
	808066 (40cm x 42cm)	805018 (55cm x 55cm)	
	808065 (45cm x 55cm)	805025 (30cm x 40cm)	
	808064 (28cm x 45cm)	805016 (20cm x 30cm)	
	808063 (28cm x 30cm)		
WYTWÓRCA	ZARYS International Group spółka z ograniczoną odpowiedzialnością spółka komandytowa, Polska		
KLASYFIKACJA	I sterylna	REGUŁA	4
RODZAJ STERYLIZACJI	Tlenek etylenu	KOD RODZAJOWY WG GMDN	12368
WŁAŚCIWOŚCI DZIAŁANIA	Przeznaczone do stosowania w obrębie sali operacyjnej oraz podczas procedur chirurgicznych. Zabezpiecza pole operacyjne w celu zminimalizowania ryzyka infekcji, jak również chroni wrażliwą skórę w trakcie zabiegu operacyjnego.		
DLA WYROBU MAJĄ ZASTOSOWANIE AKTUALNE NORMY TECHNICZNE	PN-EN 556 sterylizacja wyrobów medycznych -- wymagania dotyczące wyrobów medycznych określanych jako sterylne Wyrób sterylizowany tlenkiem etylenu: PN-EN ISO 11135 Sterylizacja produktów stosowanych w ochronie zdrowia -- tlenek etylenu		

DANE TECHNICZNE:

SUROWCE / MATERIAŁY	Poliuretan
GRAMATURA	30g/m ²
GRUBOŚĆ	0.03 mm
KOLOR	Transparentny
RODZAJ KLEJU	Hipoalergiczny klej akrylowy
SIŁA WYDŁUŻENIA	450%
SIŁA PRZYKLEJAJĄCA	5.6N/25mm
CECHY	<ul style="list-style-type: none">▪ Pokryta hipoalergicznym klejem akrylowym▪ Paroprzepuszczalna, zapewniająca prawidłową wymianę gazową między folią a skórą, która zostaje zabezpieczona przed nadmiernym gromadzeniem się wilgoci i maceracją -850g (m²x24h)▪ Przezroczysta - umożliwia obserwację zabezpieczonego miejsca▪ Wodoodporna▪ Antyelektrostatyczna▪ Bardzo cienka i elastyczna - dopasowuje się do kształtu różnych części ciała pacjenta▪ Posiada system zabezpieczeń papierowych ułatwiający precyzyjną, bezbolesną i skuteczną aplikację▪ Stanowiąca barierę przed przenikaniem drobnoustrojów, bakterii znajdujących się w środowisku zewnętrznym pacjenta co minimalizuje ryzyko infekcji▪ Dobra przylepność – może pozostać w miejscu zaaplikowania przez wymagany okres czasu▪ Sterylna, jednorazowego użytku▪ Nie zawiera lateksu▪ Nie zawiera ftalanów▪ Aby zaaplikować folię należy usunąć papier zabezpieczający i tylne zabezpieczenie papierowe. Zaleca się wykonywanie czynności związanych z aplikacją folii na przeznaczone miejsce przez dwie osoby, co umożliwia jej właściwe, dokładne założenia, równomierne rozłożenie na skórze, a także pozwala



Karta techniczna

zał. nr 6 do p. 1 pp. 1.1

TD-56

wydanie I

data: 2017-10-19

elastoFILM

zmiana z dnia: 2022-08-02

FOLIA OPERACYJNA SAMOPRZYLEPNA

uniknąć zagięć i nierówności folii

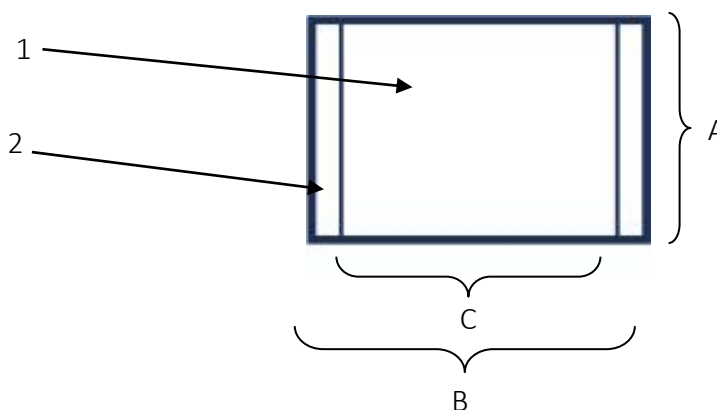
WARIANTY

Wyrób dostępny w 10 rozmiarach

ROZMIAR

56cm x 84cm 40cm x 42cm	45cm x 55cm 28cm x 45cm	28cm x 30cm 15cm x 28cm	14cm x 25cm 55cm x 55cm	30cm x 40cm 20cm x 30cm
----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------	----------------------------

RYSUNEK TECHNICZNY



OPIS CZĘŚCI SKŁADOWYCH WYROBU I ICH FUNKCJI

1 – Powierzchnia lepna folii operacyjnej
2 – Papierowe zabezpieczenie bez obecności kleju akrylowego

SZCZEGÓŁOWE WYMIARY / SPECYFIKACJA

REF	Wymiar	A	B	C
808068		84	56	50
808067		56	84	78
808066		42	40	36
808065		45	55	49
808064		45	28	22
808063		30	28	22
808062		15	28	22
808061		14	25	21
805018		55	55	51
805025		30	40	36
805016		20	30	26
Tolerancja rozmiaru		±2cm	±2cm	±2cm
Jednostka		cm	cm	cm

OPIS OPAKOWANIA

Opakowanie jednostkowe	Materiał opakowania	Ilość sztuk wyrobu
	Typu folia – papier wyposażone w informację o kierunku otwierania oraz 2 etykiety samoprzylepne typu TAG służące do archiwizacji danych	1szt.



Karta techniczna

zał. nr 6 do p. 1 pp. 1.1

TD-56

wydanie I

data: 2017-10-19

elastoFILM

FOLIA OPERACYJNA SAMOPRZYLEPNA

zmiana z dnia: 2022-08-02

	Opakowanie handlowe	Kartonik	808068: a'6szt. 808067: a'6szt 808066: a'20szt. 808065: a'20szt. 808064: a'20szt. 808063: a'20szt. 808062: a'40szt. 808061: a'40szt. 805018: a'20szt. 805025: a'20szt. 805016: a'30szt.
	Opakowanie transportowe	Karton	808068: 18 opakowań (108szt.) 808067: 18 opakowań (108szt.) 808066: 15 opakowań (300szt.) 808065: 18 opakowań (360szt.) 808064: 18 opakowań (360 szt.) 808063: 18 opakowań (360szt.) 808062: 24 opakowania (960szt.) 808061: 24 opakowania (960szt.) 805018: 12 opakowań (240szt.) 805025: 18 opakowań (360szt.) 805016: 18 opakowań (540szt.)
WARUNKI PRZECHOWYWANIA	Temperatura:	5°C - 40°C	
	Wilgotność:	30% - 80%	