

TECHNISCHES DATENBLATT

KDT - PLAST - 01



Pflaster

Pflaster, nicht steril

I. PRODUKTBESCHREIBUNG

Verbandspflaster.

Biokompatibel - nicht sensibilisierend, nicht reizend, nicht zytotoxisch.

Pflaster Happy, Happy Tattoo und Kids Zoo verfügen über ein positives Gutachten des Instituts für Mutter und Kind Nr. Op-5120.

II. ANWENDUNG

Verbandspflaster, entwickelt, um kleine Wunden, Verletzungen und Abschürfungen zu schützen.

Produkte für die Behandlung von Sehbehinderungen bei Kindern. Die Produkte dienen der Abdeckung des gesunden Auges zur Behandlung von Sehstörungen, Schielen und Doppelbildern, die z. B. durch Schielen verursacht werden.

III. PRODUKTMERKMALE UND ZUSAMMENSETZUNG VON PRODUKTSÄTZEN

PARAMETER	WERT	PRÜFMETHODE
Haftung an die Stahlplatte bei 180° [N/cm].	> 1,2	Polnische Pharmakopöe, Ausgabe VI

Satz	Trägermaterial	Saugfähige Einlage	Klebstoff-Typ	Abmessungen [mm]	Menge [Stück]
Universal A20	Polyvinylchlorid-Folie, in der Hautfarbe	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	25x76	4
				19x76	6
				15x58	4
				9x38	4
				ø22	2

Universal A100	Polyvinylchlorid-Folie, in der Hautfarbe	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	25x76	100
Universal A100	Polyvinylchlorid-Folie, in der Hautfarbe	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	19x76	100
Transparent A20	transparente Polyvinylchlorid-Folie	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	25x76	4
				19x76	6
				15x58	4
				9x38	4
				ø22	2
Transparent A100	transparente Polyvinylchlorid-Folie	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	ø22	100
Transparent A800	transparente Polyvinylchlorid-Folie	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	25x76	800
Transparent A1080	transparente Polyvinylchlorid-Folie	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	19x76	1080
Happy A12	Polyethylenfolie mit Farbaufdruck	Zellulose-Polypropylen-Polypropylen, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	25x76	2
				19x76	10
Happy A100	Polyethylenfolie mit Farbaufdruck	Zellulose-Polypropylen-Polypropylen, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	19x76	100
Happy Tattoo A12	transparente Polyurethanfolie mit Farbaufdruck	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	25x57	12

Kids ZOO A12	Polyetylenfolie mit Farbaufdruck	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	19x76	12
Monster A12	Polyetylenfolie mit Farbaufdruck	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	19x76	12
Aqua Stop A18	hellbeige Polyurethan- und Polystyrolfolie	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	50x76	2
				25x76	4
				19x76	8
				38x38	4
Comfort A12	Elastischer Polyvinylchlorid-Weichschaum, in der Hautfarbe	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	25x76	4
				19x76	8
Optimed Junior A10	100% Polyester-Vliesstoff	undurchsichtige Schicht: schwarze Polyurethan-Folie saugfähige Schicht: Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	60x48	10
Blue Strips A200	blaue Polyetylenfolie mit detektierbarem Material - Aluminiumschicht	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	19x72	200
Classic A12	elastisches Gewebe 100% PET	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	25x76	4
				19x76	8
Classic A1 6cm x 0,5m	Baumwollgewebe mit Nylonzusatz (Polyamid)	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	60x500	1
Classic A1 6cm x 1m	Baumwollgewebe mit Nylonzusatz (Polyamid)	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	60x1000	1

Classic A1 8cm x 1m	Baumwollgewebe mit Nylonzusatz (Polyamid)	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	80x1000	1	
Classic A1 6cm x 10cm	Baumwollgewebe mit Nylonzusatz (Polyamid)	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	60x100	100	
Soft A1 6cm x 0,5m	Polyester-Vliesstoff	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	60x500	1	
Soft A1 6cm x 1m	Polyester-Vliesstoff	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	60x1000	1	
Soft A1 8cm x 1m	Polyester-Vliesstoff	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	80x1000	1	
Soft A1 6cm x 10cm	Polyester-Vliesstoff	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	60x100	100	
Family A17	UNIVERSAL Polyvinylchlorid-Folie, in der Hautfarbe	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	25x76	4	
	HAPPY Polyethylenfolie mit Farbaufdruck			19x76	4	
				TRANSPARENT transparente Polyvinylchlorid-Folie	19x76	2
				AQUA STOP hellbeige Polyurethan- und Polystyrolfolie	ø22	4
	SOFT Polyester-Vliesstoff			50x76	1	
	CLASSIC Baumwollgewebe mit Nylonzusatz (Polyamid)	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht		60x100	1	
				60x100	1	

Travel Set A25	UNIVERSAL Polyvinylchlorid-Folie, in der Hautfarbe	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	25x76	4
	KIDS ZOO Polyethylenfolie mit Farbaufdruck			15x58	5
		9x38		4	
		ø22		4	
	CLASSIC Baumwollgewebe mit Nylonzusatz (Polyamid)	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht		19x76	4
FIXOPORE S Polyester-Vliesstoff	Synthetischer Kautschuk		50x72	2	
Pocket Set A10	UNIVERSAL Polyvinylchlorid-Folie, in der Hautfarbe	Zellulose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	19x76	2
	TRANSPARENT transparente Polyvinylchlorid-Folie			ø22	2
	AQUA STOP hellbeige Polyurethan- und Polystyrolfolie			50x76	1
	HAPPY Polyethylenfolie mit Farbaufdruck	19x76		2	
	HAPPY TATTOO transparente Polyurethanfolie mit Farbaufdruck	Viskose-Polypropylen-Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht		25x57	2
	SOFT Polyester-Vliesstoff			60x100	1
Emoji A20	Polyethylenfolie mit Farbaufdruck	Zellulose-Polypropylen- Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	19x76 mm	20
Art A12	Polyethylenfolie mit Farbaufdruck	Zellulose-Polypropylen- Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	19x76 mm	12
Safari A12	Polyethylenfolie mit Farbaufdruck	Zellulose-Polypropylen- Vliesstoff, bezogen mit einer Polyethylenschicht	Acryl	19x76 mm	12

IV. HALTBARKEITSTERMIN

Das Verfallsdatum des Produkts beträgt 5 Jahre ab dem Herstellungsdatum.

V. AUFBEWAHRUNGS- UND TRANSPORTBEDINGUNGEN

Die Aufbewahrungs- und Transportbedingungen entsprechen den Angaben im Dokument
"Aufstellung der Aufbewahrungs- und Transportbedingungen für Fertigprodukte bei TZMO S.A."

Entwickelt von:
Leiter für Technologie und Qualität
Radosław Galewski

Freigegeben:
Haupttechnologe TZMO S.A.
Jan Rosiński

Datum der Erstellung/Aktualisierung des Dokuments: 08.01.2024
