

গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার  
চক্ষু রোয়াড ও প্রতাপর্শ পরিদপ্তর  
চট্টগ্রাম সমিতি ভবন(৬ষ্ঠ ও ৭ম তলা),  
৩২, তোপখানা রোড, ঢাকা-১০০০।

নবি নং-০৯/ভেডো/সহগ/২০১২/২৩৭/ ২৫৪৯৬

তারিখ: ০৬/০৭/১৫

প্রেরক: মহাপরিচালক

প্রাপক: ব্যবস্থাপনা পরিচালক  
মেসার্স পারটেক্স ডেনিম মিলস লিঃ  
জাংগালিয়াপাড়া, বাংলাবাজার, ডাওয়াল,  
মির্জাপুর, গাজীপুর সদর,  
গাজীপুর।

বিষয়: আবেদনের পরিশ্রেফিতে সহগ জারীকরণ।

সূত্র : আপনার ০২/১০/২০১৪ তারিখের আবেদন।

আপনার আবেদনের পরিশ্রেফিতে প্রতিষ্ঠানটি জরীপ করে জরীপে প্রাপ্ত তথ্যের ভিত্তিতে সহগ প্রণয়ন করা হয়েছে।  
প্রণীত সহগের কপি প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্য এ পত্রের সাথে সংযুক্ত করে প্রেরণ করা হলো।

সংযুক্তি: ০৩ (তিন) পাতা।

  
মুনমুন আকতার দিনা  
সহকারী পরিচালক  
মহাপরিচালকের পক্ষে  
তারিখ: ০৬/০৭/১৫

নবি নং-০৯/ভেডো/সহগ/২০১২/২৩৭/  
অনুষ্টিপি সদয় অবগতি ও প্রয়োজনীয় কার্যক্রমের জন্যঃ  
১। কমিশনার, কাল্টমন্ বস্ত কমিশনারেট, ৩৪২/১, সেতুনবাগিচা, ঢাকা।

সংরক্ষণের জন্য-

- ক) পার্ড ফাইল, ভেডো, ঢাকা।  
খ) অফিস কপি, ভেডো, ঢাকা।

মুনমুন আকতার দিনা  
সহকারী পরিচালক  
মহাপরিচালকের পক্ষে।

Government of the People's Republic of Bangladesh  
Duty Exemption and Drawback Office  
Chittagong Samity Bhaban  
32, Topkhana Road, Dhaka

Input-Output Coefficient For M/s. Partex Denim Mills Ltd.

Unit: 01 (One) Sq. Yard

SL. NO.	Name of Product	Weight Oziyd <sup>2</sup>	Consumption Per Sq. Yard		
			Gross (kg)	Wastage (%)	Net (Kg)
1	Denim Fabrics	4.50	0.1343	5.00	0.1276
2	Denim Fabrics	4.75	0.1417	5.00	0.1347
3	Denim Fabrics	5.00	0.1492	5.00	0.1417
4	Denim Fabrics	5.50	0.1641	5.00	0.1559
5	Denim Fabrics	5.75	0.1716	5.00	0.1630
6	Denim Fabrics	6.00	0.1791	5.00	0.1701
7	Denim Fabrics	6.50	0.1940	5.00	0.1843
8	Denim Fabrics	7.00	0.2089	5.00	0.1984
9	Denim Fabrics	7.25	0.2164	5.00	0.2065
10	Denim Fabrics	7.50	0.2178	5.00	0.2070
11	Denim Fabrics	7.75	0.2313	5.00	0.2197
12	Denim Fabrics	8.00	0.2387	5.00	0.2268
13	Denim Fabrics	8.50	0.2537	5.00	0.2410
14	Denim Fabrics	9.00	0.2686	5.00	0.2551
15	Denim Fabrics	9.20	0.2745	5.00	0.2608
16	Denim Fabrics	9.50	0.2835	5.00	0.2693
17	Denim Fabrics	9.75	0.2910	5.00	0.2764
18	Denim Fabrics	10.00	0.2984	5.00	0.2835
19	Denim Fabrics	10.25	0.3059	5.00	0.2906
20	Denim Fabrics	10.50	0.3074	5.00	0.2920
21	Denim Fabrics	10.50	0.3133	5.00	0.2977
22	Denim Fabrics	10.75	0.3208	5.00	0.3048
23	Denim Fabrics	11.00	0.3283	5.00	0.3118
24	Denim Fabrics	11.25	0.3357	5.00	0.3189
25	Denim Fabrics	11.30	0.3372	5.00	0.3204
26	Denim Fabrics	11.40	0.3402	5.00	0.3232
27	Denim Fabrics	11.50	0.3432	5.00	0.3260
28	Denim Fabrics	11.75	0.3506	5.00	0.3331
29	Denim Fabrics	12.00	0.3581	5.00	0.3402
30	Denim Fabrics	12.25	0.3656	5.00	0.3473
31	Denim Fabrics	12.30	0.3671	5.00	0.3487
32	Denim Fabrics	12.50	0.3730	5.00	0.3544
33	Denim Fabrics	12.75	0.3805	5.00	0.3615
34	Denim Fabrics	12.80	0.3820	5.00	0.3629
35	Denim Fabrics	13.00	0.3879	5.00	0.3686
36	Denim Fabrics	13.25	0.3954	5.00	0.3756
37	Denim Fabrics	13.30	0.3969	5.00	0.3771
38	Denim Fabrics	13.50	0.4029	5.00	0.3827
39	Denim Fabrics	13.75	0.4103	5.00	0.3898
40	Denim Fabrics	14.00	0.4178	5.00	0.3969
41	Denim Fabrics	14.30	0.4267	5.00	0.4054
42	Denim Fabrics	14.50	0.4327	5.00	0.4111
43	Denim Fabrics	15.50	0.4625	5.00	0.4394
44	Denim Fabrics	15.50	0.4625	5.00	0.4394
45	Denim Fabrics	15.75	0.4700	5.00	0.4465
46	Denim Fabrics	16.00	0.4775	5.00	0.4536
47	Denim Fabrics	16.25	0.4849	5.00	0.4607
48	Denim Fabrics	16.50	0.4924	5.00	0.4678

*Received*  
14/12/14

সি. ডি. হুসেইন  
সিনিয়র সিস্টেম এনালিস্ট  
সিস্টেম এনালিস্ট

*Afurq*  
5/12/13

(মুহম্মদ আফজালুর রহমান)  
সেক্টর স্পেশালিস্ট  
সব্ব রোড ও প্রতাপন পরিদপ্তর (সেভা)  
ঢাকা।

*Channan*  
28/12/13

Page 1

*Shah*  
21/12/18

*Ceeer*  
15/12/2014

সিস্টেম এনালিস্ট  
সিস্টেম এনালিস্ট  
সিস্টেম এনালিস্ট

Government of the People's Republic of Bangladesh  
Duty Exemption and Drawback Office  
Chittagong Samity Bhaban  
32, Topkhana Road, Dhaka

**Input-Output Coefficient For M/s. Partex Denim Mills Ltd.**

Name of the product : Denim Fabrics (Dyed)

Unit : 100 Kg

Name of Process	Name of Raw Materials	Shade	Consumption (kg)
Rope dyeing (Pretreatment and dyeing)	1. Caustic soda (NaOH)		2.00
	2. Wetting agent and Detergent, Sequestering agent : (Under different Trade/ Code/ Chemical names of different manufacturers/ Suppliers)		0.75
(Topping/Boltoning/ Black/Indigo)	3. Vat Dyes (Powder) Or Vat dyes (Liquid)		2.00 5.00
	4. Sulphur black (powder)		2.00
	or. Sulphur black (liquid), Concentration active substance not more than 20%		10.00
	5. Rope opening chemicals		1.00
	6. Reducing Bleaching agent DP		3.30
	7. Sodium Hydro sulphite		4.70
	8. Caustic Soda		3.00
	Sizing	1. Starch / Modified starch	
2. Binder			1.40
3. Wax			0.88
Finishing	1. Softening agent : (Ceranine, Siligen, Lustraffing)(Under different Trade/Code/ Chemical names of different manufacturers/ Suppliers)		0.50
	2. Silicon softner		0.30

Note: Only Sulphur black dyeing Sodium sulphide 3.00 Kg/100 Kg, Hydrogen peroxide 0.30/100 Kg and Acetic acid 0.66 Kg/100 Kg of yarn can be used.

Name of the product : Denim Fabrics (PDF)

Unit : 100 Kg

Name of Process	Name of Raw Materials	Shade	Consumption (kg)
Desizing	1. Desizing Agent		0.30
	2. Wetting agent and Detergent		0.75
Scouring & Bleaching	1. Scouring Agent		0.30
	2. Caustic soda (NaOH)		2.00
	3. Hydrozen Per Oxide		10.00
	4. Stabilizer		1.00
	5. Sequestering agent		0.50
	6. Acetic Acid		0.15

Unit: 100 Kg Fabric

Name of Process	Name of Raw Materials	Shade	Consumption (kg)
Mercerization	1. Caustic soda (NaOH)		15.00
	2. Acetic acid		0.11

Note: Mercerization process will be used only for L/C mentioned item.

*Revised*  
14-12-14

*Signature*  
31/12/14  
(মুহম্মদ আফজালুর রহমান)  
সেন্টার ম্যেঞ্জার  
ডকু মেন্টেশন ও প্রস্তুতি পরিদপ্তর (ডেপুটি)  
ডাকা

*Signature*  
31/12/14

*Signature*  
31/12/14

*Signature*  
11/12/2014

খন্দকার মোস্তাফিজ  
মুখ্য পরিচালক (সি.ই.)  
ডকু মেন্টেশন ও প্রস্তুতি পরিদপ্তর  
ডাকা

Government of the People's Republic of Bangladesh  
Duty Exemption and Drawback Office  
Chittagong Samity Bhaban  
32, Topkhana Road, Dhaka

**Input-Output Coefficient For M/s. Partex Denim Mills Ltd.**

Name of the product : Denim Fabrics (Coated and Pigment)  
Unit : 100 Kg

Name of Process	Name of Raw Materials	Shade	Consumption (kg)
Coating and Pigment	1. Resin		10.00
	2. Binder		5.00
	3. Coating pigment		1.00
	4. Wetting agent		1.00
	5. Softner		1.50
	6. Thickener		3.30
	7. Wrinkle resistant agent(optional)		0.50
	8. Deniart Trinity (Special product for oily effect)		0.65
E.T.P (Effluent Treatment Plant)	1. Poly Aluminium Chloride (Pac)		1.50
	2. Decolorizing		0.10
	3. Poly Electrolyte		0.04
	4. DAP (Diammonium Phosphate)		0.08
	5. Hydrochloric Acid		0.50
	or		5.00
	1. Lime		4.20
	2. FeSo4		0.04
	3. Poly Electrolyte		0.08
	4. DAP (Diammonium Phosphate)		0.50
5. Hydrochloric Acid		0.50	

Note: Coating process will be used only for LC mentioned item.

Note:

Input-Output co-efficient must be revised under the following circumstances:

1. If production is changed.
2. If abnormal situation arises, such as severe load shading, insufficient supply of natural gas etc.
3. If technology is changed.
4. If product quality is changed according to the buyers demand.
5. If stakeholder arises any logical dispute about any Co-efficient through association.
6. If BMRE is done in the factory.
7. Under any logical circumstances the authority reserves the right to amend or cancel the issued Co-efficient at any time.
8. This Co-efficient is applicable for 3 years from the date of issue.
9. After issuing this Co-efficient previous all Co-efficient will be invalid.

  
44-12-14  
(Md. Rezaul Kabir)  
Sector Specialist  
DED0

  
58/12/13  
(Md. Afzalur Rahaman)  
Sector Specialist  
DED0

  
1-28/2/13  
(Md. Ruhul Amin)  
Cost Accountant  
DED0

  
1/12/13  
(Munmun Rastor Dink)  
Asst. Director  
DED0

  
115/12/2014  
(Khandker Nazmul Haque)  
Joint Director  
DED0