

# গণপ্রজাতন্ত্রী বাংলাদেশ সরকার

শ্রম ও কর্মসংস্থান মন্ত্রণাল্য কলকারখানা ও প্রতিষ্ঠান পরিদর্শন অধিদপ্তর

"সুস্থ শ্রমিক, শোতন কর্মপরিবেশ; াড়ে জুলবে স্মার্ট বাংলাদেশ"

## ক্যাপ পর্ববেষ্ফণের তথ্য

কারখানার নাম	সিলতার কম্পোজিট টেক্সটাইল মিলস লিঃ
ঠিকানা	Taltoli, Monipur, Mirzapur, Gazipur
কারখানার কোড	<b>GZP</b> 315
কালার কোড	

ল্যায়নের ধর	া: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্ববেষ্কণের তারিখ:
. পর্ববেষ্ফণ		
	oor Load Plan	
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি		
১.১. কাৰ্যক্ৰ	N Company of the comp	
কাৰ্যক্ৰম	The factory owner has been instructed to prepare vetting. Once it is submitted by the factory owner factory owner should arrange displaying the appetite wall in a visible loaction and shall adhere to it	er, it will be duly vetted. The roved load plan for each floor on
সুপারিশের তখ্যসূত্র		
কার্থানার কার্যক্রম	Floor Load Plan has been prepared and submitte	d.
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়	
চুড়ান্ত সমশ্রসীমা	_	
সংশোধিত সময়সীমা	02-02-2290	
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত	
মন্তব্য	On 13 th April 2021:Factory got Cap compition ce ACCORD on 31st March 2020.All design drawing time of inspection.No over loading observed at a manager and evidence found management of load	along with load plan found at the ny floor.They assigned a load

#### ২. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্শবেষ্ডণ	Load intensity
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	

### ২.১. কাৰ্যক্ৰম

কাৰ্যক্ৰম	The consultants strongly recommed storing any type of cartoon boxes, finished products and fabrics in such a manner so that intensity of loading should not exceed 40 psf (2.0 kN/m2)
সুপারিশের	
<u>ভ</u> িখ্যসূত্র	
কারখানার	Action has been taken.
কাৰ্যক্ৰম	
<u>অগ্র্যাধকার</u>	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ত সমশ্বসীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	07-07-7940
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 13 th April 2021:Factory got Cap compition certificate for structure from ACCORD on 31st March 2020.All design drawing along with load plan found at the time of inspection.No over loading observed at any floor.They assigned a load manager and evidence found management of loading according to load plan.

(0)	পথ	7<194 લ
$\sim$ .		1 70 1

। শাৰ্ষণাৰ্গ Distress in Primary Structural Element	
ক্যাপ আইটেম ক্যাট্যগুলি	

#### ৩.১. কাৰ্যক্ৰম

9.3. YI TU	1	
	T-1	
কাৰ্যক্ৰম	The owner or user of the building should be vigilant about development of any distress, particularly in primary structural elements such as columns, beams and slabs. If crack appear, propagate and widen, detail assessment and adoption of the remedial measures may become necessary.	
সুপারিশের		
ভঁখ্যসূত্ৰ		
কারখানার	No district and a large of	
কাৰ্যক্ৰম	No distress was observed.	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নর	
চুডান্ত		
, यभग्रमीमा		
সংশোধিত		
সময়সীমা	02-02-2290	
<u>অগ্রগতির</u>	Transfer =	
অবস্থা	সংশোধিত	
মন্তব্য	On 13 th April 2021:Factory got Cap compition certificate for structure from ACCORD on 31st March 2020.All design drawing along with load plan found at the time of inspection.No distress found in primary strucrural eliments.	

# 8. পর্ববেষ্ণ্ডণ পরিদর্শন Vertical or horizontal Extension ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি

কাৰ্যক্ৰম	No horizontal or vertical extension of the building shall be made without detail engineering assessment.
সুপারিশের	
ভখ্যসূত্ৰ	
কার্খানার	DEA is ongoing by a consultancy firm assigned by the factory
<u>কাৰ্যক্ৰম</u>	
অগ্রাধিকার	প্রযোগ্য নয়
চুডান্ড সময়সীমা	02-08-2029
সংশোধিত সমশ্বসীমা	02-02-2290
অগ্রগতির অবস্থা	সংশোধিত
মন্তব্য	On 13 th April 2021:Factory got Cap compition certificate for structure from ACCORD on 31st March 2020.All design drawing along with load plan found at the time of inspection.No extension has been done during this time.