

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	ক্যাপটেক্স সোমেটাৰ লিমিটেড
I2/MINI	1225, North Khilakur, Battala Road, Jabbegazipur, 73, (Gazipur Sadar, Gazipur, Dhaka)
কারখানার কোড	GZP 388
কালার কোড	

প্ৰব্ৰেহ্ণ Dampness on masonry wall প্ৰাইট্য কাৰ্য্য Leakage pipes should be removed and building Engineer is required to investigate the Dampness problems in walls and carry out remedial actions. সুপাৰিশেৰ ভখ্যসূত্ৰ কাৰ্য্য কাৰ্য কাৰ্য্য কাৰ্য্য কাৰ্য্য কাৰ্য্য কাৰ্য্য কাৰ্য্য কাৰ্য্য কাৰ্য কাৰ্য্য কাৰ্য্য কাৰ্য্য কাৰ্য্য কাৰ্য কাৰ্য	্যায়নের ধরণ: কাঠামোগত মূল্যায়ন	পর্ববেষ্ডণের তারিখ:
পর্ববেশ্বল Dampness on masonry wall ক্যাপ আইটেন ক্যাটাগরি ১.১. কর্মক্রম Leakage pipes should be removed and building Engineer is required to investigate the Dampness problems in walls and carry out remedial actions. সুপারিশের ভখ্যসুত্র কারখানার কার্মকার প্রযোজ্য ন্য চূড়ান্ড সম্বসীমা সংশোধিভ সম্বসীমা অঞ্জান্তির অব্যাহ্য	পর্যবেষ্ণণ	
জাইটেম ক্যাটাগরি s.s. কাৰ্যক্ৰম Leakage pipes should be removed and building Engineer is required to investigate the Dampness problems in walls and carry out remedial actions. সুপারিশের ভখ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম জ্ঞাধিকার প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সমরসীমা সংশোধিত সমরসীমা জ্ঞাতির জ্বস্থা	পर्यत्वश्चन Dampness on masonry wall	
Leakage pipes should be removed and building Engineer is required to investigate the Dampness problems in walls and carry out remedial actions. সুপানিশেন ভখ্যসূত্ৰ কানখানান কাৰ্যক্তম অগ্ৰাধিকান প্ৰযোগ্য নয় চূড়ান্ত সমগ্ৰসীমা সংশোধিভ সমগ্ৰসীমা জগ্ৰগতিব অব্যয়	<u> </u>	
the Dampness problems in walls and carry out remedial actions. সুপারিশের তথ্যসূত্র কারখানার কার্যক্রম অগ্রাধিকার প্রযোগ্য ন্য চূড়ান্ত সময়সীমা সংশোধিত সময়সীমা অগ্রগতির অব্যয়	১.১. কাৰ্যক্ৰম	
তথ্যসূত্ৰ কাৰখানাৰ কাৰ্যক্ষ অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোগ্য নয় চূড়ান্ত সমস্মীমা সংশোধিত সমস্মীমা অগ্ৰাতিৰ অব্যয়	the Dampness problems in walls and carry	
কাৰ্যক্ষ অগ্ৰাধিকাৰ প্ৰযোজ্য লয চূড়ান্ত সমস্ত্ৰীমা সংশোধিত সমস্ত্ৰীমা অগ্ৰগতিৰ অবস্থা		
চুড়ান্ত সম্বাসীমা সংশোধিত সম্বসীমা অগ্রগতির অবস্থা	কাৰ্যক্ৰম	
স্টারসীমা ⁻ সংশোধিত		
সম্যসীমা ⁻ অগ্রগতির অবস্থা		
অবস্থা		

২. পর্ববেষ্ণণ

পরিদর্শন পর্ববেষ্ষণ	on-structural cracks
ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
২.১. কাৰ্যক্ৰ	1
কাৰ্যক্ৰম	After removing the plaster cracks should be treated as per guideline of building engineer
সুপারিশের ভখ্যসূত্র	
কার্ঝানার কার্যক্রম	
চুডান্ত	প্রযোগ্য নয়
সমর্মীমা সংশোধিত সমর্মীমা	_
অগ্রগতির অবস্থা	
<u> মন্তব্য</u>	

». পর্ববেষ্ফণ
श्रीमार्थान ।
পরিদর্শন পর্যবেষ্ণ্যণ Water Clogging on roof top
ক্যাপ
অ্যাইটেম
ক্যাটাগরি
৩.১. কার্যক্রম
Proper drainage and water proofing materials should be provided on roof top
কাৰ্শক্ষ maintaining 2% slope
সুপারিশের
ভিখ্যসূত্ৰ
<u> </u>
কাৰ্যক্ৰম
অগ্রাধিকার প্রশোজ্য লয়
চুড়ান্ত
স্ট্রম্মীমা ⁻ সংশোধিত
भरतापुर्व
অগ্রগতির
अवश्व
মন্ভব্য

৪. পর্যবেষ্ণণ

পরিদর্শন 🖵	
পর্ববেষ্ণণ E	xposed reinforcement
ক্যাপ	
আইটেম	
ক্যাটাগরি	
৪.১. কাৰ্যক্ৰ	স
	<u></u>
কাৰ্যক্ৰম	Exposed reinforcement needs to be covered under supervision of building
	engineer.
সুপারিশের	
ভ৾খ্যসূত্ৰ	
কারখানার	
কাৰ্যক্ৰম	
	প্রযোগ্য নর
<u> </u>	_
সম্প্রমীমা	
সংশোধিত সময়সীমা	_
অগ্রগতির	
অবস্থা অবস্থা	
মন্তব্য	
1961	
. अर्राटा बा स	
:. পর্যবেষ্ফণ	
পরিদর্শন 🖵	achnical Documents
প্রবির্মের	echnical Documents
পরিদর্শন পর্ববেক্ষণ ক্যাপ	echnical Documents
পরিদর্শন _T পর্ববেষ্কন ক্যাপ আইটেম্	echnical Documents
পরিদর্শন পর্ববেক্ষণ ক্যাপ	echnical Documents
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	
পরিদর্শন _T পর্ববেষ্কন ক্যাপ আইটেম্	
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	자
পরিদর্শন পর্ববেষ্কণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	म Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি	Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively manage a loading plan for all floor within the factory giving consideration to floor
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কার্বক্রম	Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively manage a loading plan for all floor within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity
পরিদর্শন পর্ববেষ্ক্রণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কার্বক্রয় কার্বক্রম	Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively manage a loading plan for all floor within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity
পরিদর্শন পর্ববেষ্ণ্ডন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কার্যক্রম কার্যক্রম কার্যক্রম	Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively manage a loading plan for all floor within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity
পরিদর্শন পর্ববেশ্বন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কার্বক্র কার্বক্রম ক্যাক্রম ক্যাক্রম ক্যান্ব্র	Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively manage a loading plan for all floor within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity
পরিদর্শন পর্ববেশ্বন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কার্বক্রম কার্বক্রম মুপারিশের তথ্যসূত্র কার্বক্রম	Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively manage a loading plan for all floor within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity
পরিদর্শন পর্ববেশ্বন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কার্বক্রম কার্বক্রম ক্যাসুত্র কার্বথানার কার্বক্রম অগ্রাধিকার	Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively manage a loading plan for all floor within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity
পরিদর্শন পর্ববেশ্বন ক্যাপ আইটেন ক্যাটাগরি ৫.১. কার্যক্রম কার্যক্রম ক্রাপ্রক্রম কার্যক্রম অগ্রাধিকার চূড়ান্ত	Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively manage a loading plan for all floor within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity
পরিদর্শন পর্ববেশ্বন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কার্বক্রম কার্বক্রম ক্থাসুত্র কার্বনার কার্বক্রম জ্ঞাধিকার চূড়ান্ত সমর্যসীমা	Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively manage a loading plan for all floor within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity (প্রযোজ্য নম্ব
পরিদর্শন ব্রহ্মণ ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ব্রহ্ম কার্যক্রম ক্রহ্ম ক	Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively manage a loading plan for all floor within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity (প্রযোজ্য নম্ব
পরিদর্শন পর্ববেশ্বন ক্যাপ আইটেম ক্যাটাগরি ৫.১. কার্বক্রম কার্বক্রম ক্থাসুত্র কার্বনার কার্বক্রম জ্ঞাধিকার চূড়ান্ত সমর্যসীমা	Building engineer should prepare machine layout plan also produce and actively manage a loading plan for all floor within the factory giving consideration to floor capacity and column capacity (প্রযোজ্য নম্ব

অবস্থা মন্তব্য