

इंडिया,
अब सोच करो बुलंद.



JK LAKSHMI
PRO+
CEMENT



प्यारे भाईयों, नमस्कार

भवन निर्माण के लिए निम्नलिखित महत्वपूर्ण बातों पर अवश्य ध्यान दें।

सीमेंट

- इसका मार्क वाला सीमेंट ही उपयोग में लें।
- कम्पनी के द्वारा नियुक्त किये गये डीलर/अधिकृत विक्रेता से ही सीमेंट खरीदें।
- सीमेंट के उत्पादन का सप्ताह, सीमेंट की बोरी की साइड पट्टी पर ऑन लाइन प्रिन्टिंग द्वारा छपा रहता है।
- सीमेंट की बोरियों को दीवारों से सटा कर नहीं रखें।

पानी

- पीने योग्य पानी का ही इस्तेमाल करें।

रेत/सैन्ड

- रेत में धूल, मिट्टी, सिल्ट, क्षार आदि नहीं होने चाहिये।

रोड़ी/ग्रिट

- साफ एवं मज़बूत ग्रिट का ही उपयोग करें।
- कंक्रीट बनाने के लिए 12 मि.मि. और 20 मि.मि. साइज की ग्रिट का इस्तेमाल करें।
- परतदार (चपटी) ग्रिट ज्यादा पानी पीती है और मज़बूती कम करती है इसलिए ऐसी ग्रिट का इस्तेमाल न करें।

सही अनुपात

कार्य	कार्य प्रमाण		
	सीमेन्ट	रेत	ग्रिट
♦ चिनाई (9□)	1	6	—
♦ प्लास्टर	1	4	—
♦ आर. सी. सी. लिंटल, कॉलम, फुटींग बीम छत इत्यादि	1	1.5	3
♦ सीमेंट कंक्रीट का फर्श	1	2	4
♦ सीमेंट कंक्रीट का कुआँ	1	1.5	3

- मसाला हमेशा पक्के फर्श पर या लोहे की प्लेट पर ही बनाएँ।
- सूखे मसाले में पानी मिलाने के बाद दोबारा उसे अच्छी तरह से मिलाना चाहिये।



प्लस स्ट्रैन्थ
20% अधिक मज़बूती



प्लस ड्रायरोबिलिटी
माइक्रो पार्टिकल स्ट्रैन्थ टैक्नॉलॉजी जो निर्माण को बनाए अधिक टिकाऊ



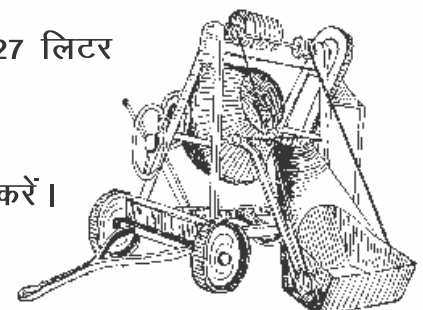
प्लस फिनिश
महीन कण जो निर्माण को दे बेहतर फिनिश

	पत्थर की चिनाई	ईट की चिनाई
1. क्वालिटी	पक्का पत्थर	फर्स्ट क्लास ईट
2. मसाला	1 तसला सीमेंट और 6 तसला रेत	1 तसला सीमेंट और 6 तसला रेत
3. जॉइंट की मोटाई	25 मि.मि. से कम	12 मि.मि. से कम
4. ऊँचाई प्रतिदिन	600 मि.मि. (दो फुट)	1 मीटर (3.3 फुट)
5. तराई	7 से 10 दिन	7 से 10 दिन

- ☞ पत्थर की चिनाई में हेडर, बॉन्ड स्टोन हर 5 वर्ग फीट में 1 बिठाना चाहिए।
- ☞ चिनाई में ईट को काम में लेने से पहले उसको पानी में पूरी तरह भिगोना चाहिए।

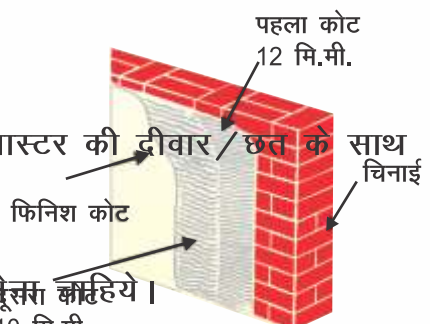
कंक्रीट

- ☞ अधिक मात्रा में पानी कंक्रीट की मज़बूती घटाता है इसलिए एक बोरी में 27 लिटर पानी का इस्तेमाल करें।
- ☞ कंक्रीट को कम से कम 2 मिनट तक मैकैनिकल मिक्सर में मिलाएँ।
- ☞ हाथ पलटी (हैन्ड मिक्स) कंक्रीट के लिए 10% ज़्यादा सीमेंट का उपयोग करें।
- ☞ वाइब्रेटर का समय—समय पर सही इस्तेमाल करें।
- ☞ कंक्रीट इस तरह ले जाए कि वह बिखरे नहीं और कार्यक्षमता बनी रहे।



प्लास्टर

- ☞ कंक्रीट की तराई कम से कम 10 दिन तक करें।
- ☞ चिनाई खत्म होने के 28 दिन बाद ही प्लास्टर करें।
- ☞ प्लास्टर करने से पहले कंक्रीट सतह को टाँचा लगाना चाहिये ताकि प्लास्टर की दीवार/छत के साथ समर्पण हो।
- ☞ रेत छान के इस्तेमाल करनी चाहिये।
- ☞ प्लास्टर करने से पहले सतह को पतले सीमेंट के घोल से गीला कर लें क्योंकि यह आधे घन्टे में इस्तेमाल हो जाए।
- ☞ सतह के ऊपर ठिया लगाकर प्लास्टर की मोटाई मालूम करें। (12 मि.मि.) तक प्लास्टर एक कोट में करें। अगर उससे ज़्यादा मोटाई हो तो 2 या 3 कोट में करें।
- ☞ प्लास्टर की तराई कम से कम दस दिन तक करें।



उपर दी गई बातों पर अमल करें। हम आशा करते हैं, कि आप दिन दुगनी रात चौगुनी तरक्की करेंगे।



प्लस स्पीड
जल्द डी-शटरिंग मतलब
शीघ्र निर्माण



प्लस श्योरिटी
सुनिश्चित वजन व उत्तम गुणवत्ता



प्लस सर्विस
समय पर डिलिवरी एवं
जेके लक्ष्मी इंजीनियर का मार्गदर्शन

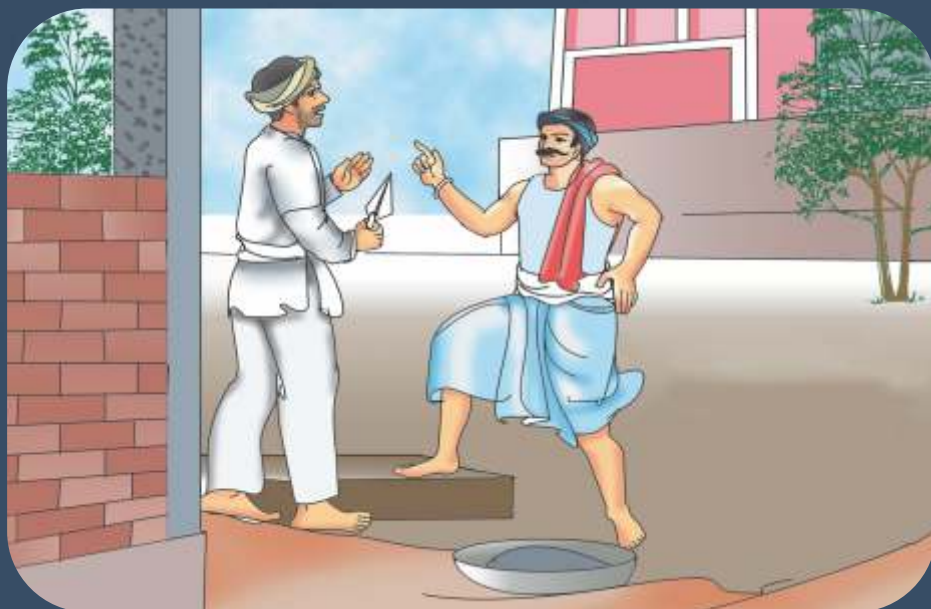


प्लस इकॉनोमी
5% परिमाण वृद्धि से कम खपत
तथा कम लागत

सुरेश और रमेश मिस्त्री भाई की बातचीत

- सुरेश: क्यों भाई रमेश बड़े खुश लग रहे हो, और तो और, तुम्हारे काम की भी बड़ी तारीफ हो रही है। पर मुझे तो अपना काम करने में बड़ी दिक्कत आ रही है।
- रमेश: ऐसा क्यों?
- सुरेश: अब क्या बताएँ, काम है कि समय पर खत्म ही नहीं होता। फिनिशिंग तो मिलती नहीं ऊपर से हाथों में छाले अलग पड़ जाते हैं। पर तुम अपना काम इतनी सफाई और किफायती तरीके से कैसे करते हो?
- रमेश: मेरे अच्छे काम का राज़ है जोके लक्ष्मी प्रो+ सीमेन्ट
- सुरेश: अच्छा, ज़रा जोके लक्ष्मी प्रो+ सीमेन्ट के फायदे तो बताओ।
- रमेश: जोके लक्ष्मी प्रो+ सीमेन्ट के बहुत से फायदे हैं, जैसे की:
- ये एक ऐसा सीमेन्ट है जो आधुनिक टैक्नॉलॉजी से बनाया जाता है।
 - इसका परिमाण अन्य सीमेन्ट के मुकाबले 5 प्रतिशत अधिक है जिससे कम खपत और लागत से निर्माण पूरा हो जाता है।
 - इसकी बारीकी ज्यादा होने के कारण प्लास्टर में बेमिसाल फिनिशिंग आती है और कम मेहनत में ज्यादा काम निकलता है तथा निर्माण को जल्दी तैयार करने में मदद मिलती है।
 - इसमें जैल होने के कारण यह एक वाटर प्रूफ की तरह कार्य करता है।
 - इसकी जल्द पकड़ होने के कारण मेरा काम भी जल्दी समाप्त हो जाता है।
 - इसकी सोटिंग तथा मज़बूती अन्य सीमेन्ट से करीब 20 प्रतिशत अधिक है।

इन सब चीजों के कारण बिल्डिंग की आयु बढ़ जाती है और अपना नाम भी रोशन होता है।
तथा ठेकेदार और मकान मालिक की भी पूरी बचत होती है।



जेकेपुरम प्लांट पता: जेकेपुरम, जिला: सिरोही—307019 (राजस्थान)

JK LAKSHMI
CEMENT Ltd.

JK LAKSHMI
Power Mix
READY MIX CONCRETE

JK LAKSHMIPLAST
GYPSUM PLASTER

JK SMARTBLOX

JK LAKSHMI
PRG+
CEMENT

www.jklakshmicement.com



facebook.com/JKLakshmiCementLtd



twitter.com/JKLOfficial