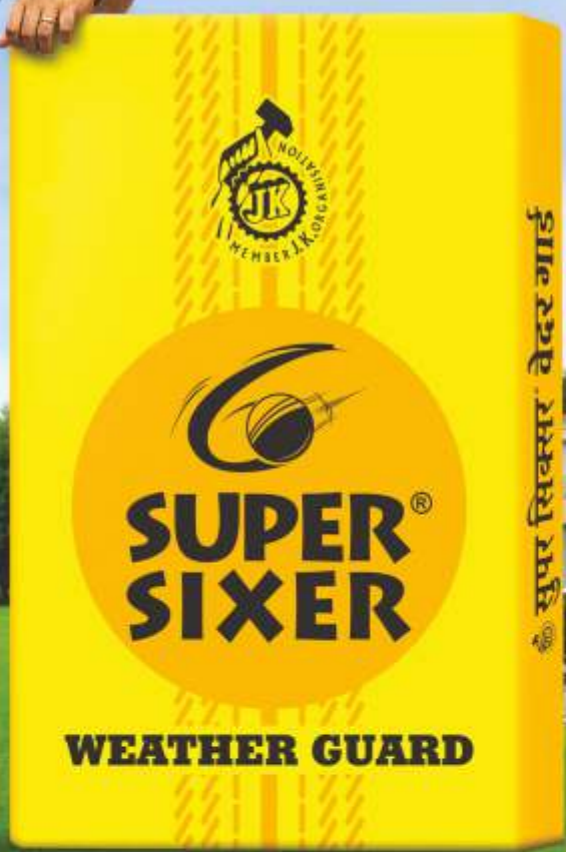




हर मौसम में
नाट आउट



तोड़ दो सारी हृदें

सुपर सिक्सर वेदर गार्ड सीमेंट

एक मज़बूत खिलाड़ी की असली पहचान है उसकी नॉनस्टॉप परफॉरमेंस. कंपंपाती ठंड हो या झुलसाने वाली गर्मी, बारिश हो या आंधी, उसकी परफॉरमेन्स पर कोई असर नहीं पड़ता है. 'मैन ऑफ ऑल सीजन्स' की तरह, एक दमदार खिलाड़ी रहता है 'हर मौसम में नॉट आउट'.

इसी सोच के साथ जे के ऑरगेनाईजेशन आधुनिक निर्माण के क्षेत्र में लेकर आया है एक मज़बूत परफॉर्मर - सुपर सिक्सर वेदर गार्ड सीमेंट. जे के ऑरगेनाईजेशन अपने ग्राहकों को बेहतर गुणवत्ता और सेवाएं प्रदान करने के मामले में हमेशा सबसे आगे रहा है. यह मौजूदा उत्पादों में लगातार सुधार और ग्राहकों की ज़खरतों को समझते हुए पूरा करने के लिए नए उत्पादों का विकास कर रहा है.

सुपर सिक्सर वेदर गार्ड सीमेंट ग्राहकों की ज़खरतों जैसे - कड़े मौसम से सुरक्षा, दीवार/फर्श/छत पर नमी, कम प्रांरभिक शक्ति के कारण निर्माण कार्य में देरी, सरिये में जंग एवं रखरखाव की बढ़ती लागत; इत्यादि को पूरा करता है. सुपर सिक्सर वेदर गार्ड प्रीमियम क्वालिटी वाला सीमेंट है, जो उन्नत ईपीएस (इंजीनियर्ड पार्टिकल शेप) तकनीक से निर्मित है और सभी मौसम के दौरान ग्राहकों की सुरक्षा की ज़खरतों को पूरा करेगा.

भारतीय मानक

सुपर सिक्सर वेदर गार्ड सीमेंट IS 1489: 2015 (नवीनतम सुधार के साथ) की पुष्टि करता है.



बारिश



सर्दी



गर्मी

वेदर गार्ड के फायदे

भारत विभिन्न मौसमों का देश है इसलिए यहाँ निर्माण की समस्याएं भी काफी अनोखी हैं। सुपर सिक्सर वेदर गार्ड सीमेंट को मौसम से पैदा होने वाली ऐसी ही समस्याओं से निपटने के लिए बेहतर मज़बूती और मौसम से सुरक्षा देने वाले गुणों के साथ बनाया गया है। यह मोर्टार/कंक्रीट को धना* और जल प्रतिरोधी बनाता है। मोर्टार/कंक्रीट का कम जल अवशोषण इसे पानी और नमक के प्रवेश के लिए एक अत्यधिक कुशल अवरोधक बनाता है और निर्माण को विभिन्न प्रकार के मौसमी प्रभावों से सुरक्षा प्रदान करता है।



हर मौसम से सुरक्षा

सुपर सिक्सर वेदर गार्ड से बना मोर्टार/कंक्रीट सभी प्रकार की संरचनाओं/निर्माण की अलग-अलग मौसमों जैसे - बारिश, गर्मी, ठंड, आंधी-तूफान से रक्षा करता है।



हर मौसम में सुपरफास्ट निर्माण

सर्वियों या मानसून के दौरान कम तापमान में भी सुपर सिक्सर वेदर गार्ड सुपरफास्ट तरीके से काम पूरा करने में महत्वपूर्ण भूमिका निभाता है।



सीलन प्रतिरोधी

गोलाकार कण तथा इंटरलॉकिंग मैट्रिक्स बनाने की क्षमता से सीमेंट का मसाला/कंक्रीट अत्यंत धनी संरचना बनाता है, जो नमी प्रवेश के प्रतिरोध को बढ़ाता है। इस तरह ये लोहे की सरिया को जंग लगने से बचाता है।



अधिक टिकाऊ निर्माण

भू-जल में मौजूद रसायनों से प्रतिरोध की क्षमता बढ़ाता है, जंग से प्रतिरोध में सक्षम बनाता है, घरों के लंबे जीवन को सुनिश्चित करता है।

*अच्छी कारीगरी के साथ, सामग्री के सही अनुपात और उनके चयन पर निर्भर

सुपर सिक्सर सीमेंट के सुपर गुण

सुपर कंप्रेसिव स्ट्रेंथ

शुरूआती स्तर पर सामान्य सीमेंट की तुलना में 20% अधिक कंप्रेसिव स्ट्रेंथ।

सुपर फिनिशिंग

किसी भी सामान्य सीमेंट की तुलना में इसके बारीक कण कम प्रयास में ही स्मूद फिनिशिंग देते हैं, जिससे लागत में कमी आती है।

सुपर वर्केबिलिटी

किसी भी सामान्य पीपीसी की तुलना में बेहतर लोच, फिनिशिंग और कार्यकुशलता।

सुपर सर्विसेस

सुपर सिक्सर के इस्तेमाल से पहले, इस्तेमाल के दौरान और बाद में सभी प्रकार की तकनीकी सहायता ऑन-साइट और वर्चुअल रूप से हर समय उपलब्ध है। विभिन्न प्रकार के कंक्रीट निर्माण में किफायती कंक्रीट मिक्सर बनाने के लिए ऑनलाइन 'डिजाइन मिक्स सॉफ्टवेयर' तकनीकी सहायता के साथ उपलब्ध है।

सुपर सेविंग

इसकी उन्नत ईपीएस (इंजीनियर्ड पार्टिकल शेप) तकनीक मज़बूरों की संख्या एवं पानी और मिश्रण की मात्रा को कम करने में सहायता करती है। यह श्रम, पेंट, पुट्टी तथा रखरखाव की लागत को कम करने में मदद करता है।

सुपर पैकेजिंग

इसकी नमी प्रतिरोधी एड-स्टार पैकेजिंग रखरखाव की जगह को साफ रखती है, सीमेंट की ताज़गी को बनाए रखती है और उम्र के साथ सीमेंट की मज़बूती घटने की मात्रा कम करता है। साथ ही यह 100% वजन की गारंटी भी देती है।



नमी के चिंताजनक प्रभाव



नमी के प्रमुख स्रोत और उनके बचाव



ज़मीन में सतह से नमी का आना

- 1) बेसमेंट की सतह के साथ-साथ अगल-बगल की दीवारों में कम-से-कम ज़मीन के सामान्य स्तर से 500 मिमी ऊपर की ओर वाटर-प्रूफिंग उपचार करें।
- 2) डैम्प प्रूफ कोर्स (D.P.C.) दीवार की पूरी चौड़ाई पर वाटर प्रूफिंग लिंकिंड के साथ M-20 (1:1.5:3) कंक्रीट में करवाना अच्छा रहता है।

दीवारों पर नमी

- 1) चिनाई का काम फर्स्ट क्लास ईंटों के साथ सीमेंट का मसाला (C.M.) 1:6 में करवाएं।
- 2) सीमेंट का मसाला (C.M.) 1:4 में कम से कम 12 मिमी का प्लास्टर करवाएं।
- 3) प्लास्टर कराने से पहले सभी जंकशन्स पर (दीवार के साथ छत/छज्जा) M-20 कंक्रीट का गोला बनाना चाहिए।

छत

बारिश के पानी के बेहतर निकास के लिए छत पर 1 में 100 (1 मीटर में 1 सेमी) ढलान तथा 10-15 सेमी (4 से 6 इंच) मोटे पाइप हर 10 फुट में देना चाहिए।

नोट: जब कंक्रीट सेट हो जाए (नाखून/कील के निशान आना बंद हो जाएगा), छत पर तिरपाल/खाली बोरी बिछा कर हल्के पानी का छिड़काव करना चाहिये। सीमेंट से बनी हर सरंचना की तराई कम से कम 7 दिनों के लिए लगातार करनी चाहिए।

उपयोग

बंगले

आवासीय अपार्टमेंट

गगनचुंबी इमारतें

प्री-कास्ट एलीमेंट्स-पावर
ब्लॉक, सीसी ब्लॉक

जल संग्रहण से
संबंधित निर्माण

सीवेज ट्रीटमेंट प्लांट

स्टोरेज, रखरखाव और सुरक्षा

सीमेंट की 'शेल्फ ऐज' उसके स्टोर किए जाने के तरीके पर निर्भर होती है क्योंकि हवा और नमी के संपर्क में आने से सीमेंट की मज़बूती/परफॉरमेंस में कमी आती है। यदि सीमेंट की आयु तीन महीने से ज्यादा हो गई हो तो उसके पुनः परीक्षण की सलाह दी जाती है।

सुरक्षात्मक दस्ताने, सुरक्षात्मक कपड़े पहनें व आंखों/चेहरे की सुरक्षा करें।

रखरखाव/हैंडलिंग के बाद साफ पानी से हाथ धोएं और त्वचा को अच्छी तरह से साफ करें।



उत्पाद से जुड़ी किसी भी तकनीकी व अन्य सहायता के लिए कृपया हमसे संपर्क करें,
हमें मदद करने में खुशी होगी।

ग्राहक हेल्पलाइन नं. 1800 102 5097

जे के लक्ष्मी सीमेंट लिमिटेड

कॉरपोरेट कार्यालय: नेहरू हाउस, 4, बहादुर शाह ज़फर मार्ग, नई दिल्ली - 110002
वर्क्स: जैकेपुरम, ज़िला सिरोही - 3070 01 (राजस्थान)

मार्केटिंग कार्यालय

जयपुर: 607-608, पांचवीं मंज़िल, एपेक्स मॉल, लाल कोठी स्क्रीम, टॉक रोड, जयपुर - 302015 (राजस्थान)

जोधपुर: बी-4, दूसरी मंज़िल, सी.वाई.बी. - 6, रीको साइबर पार्क, हैवी इंडस्ट्रियल एरिया, सरस डेयरी के पास, जोधपुर - 342001 (राजस्थान)

उदयपुर: 23-A, दूसरी मंज़िल, पुराने आयकर कार्यालय के पास, न्यू फतेहपुरा, उदयपुर - 313001 (राजस्थान)

अहमदाबाद: 431 व 432, इस्कॉन एस्पोरिओ, स्टार बाजार के पास, पांडुरंग शास्त्री आठवले मार्ग, सैटेलाइट, अहमदाबाद - 380015 (गुजरात)

सूरत: 316, लक्ष्मीरीया बिसनेस हब, तीसरी मंज़िल, वी आर मॉल के पास, डूमस रोड, पीपलोड, सूरत - 395007 (गुजरात)