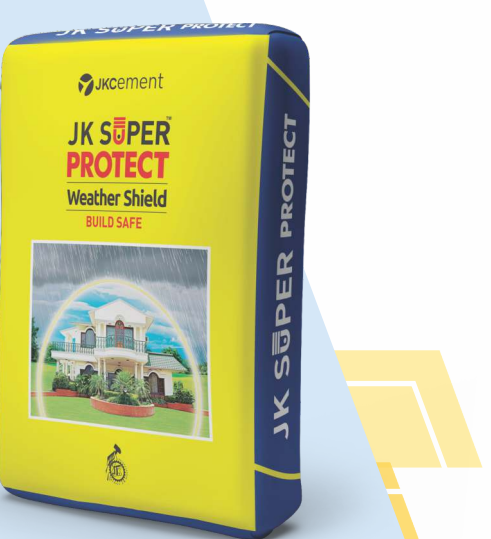


उपयोग के क्षेत्र

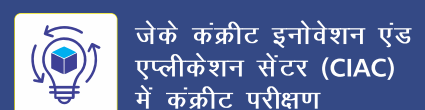
जेके सुपर प्रोटैक्ट, सीमेंट से संबंधित सभी उपयोगों / कार्यों के लिए उपयुक्त है जैसे कि:

- नींव
- छत (स्लैब)
- डीपीसी
- आरसीसी
- जल निकासी (ड्रेनेज) कार्य
- प्लास्टर



वैल्यू एडेड ग्राहक तकनीकी सेवाएं

जेके सुपर प्रोटैक्ट के साथ निम्न ग्राहक तकनीकी सेवाएं उपलब्ध हैं, जो कि ग्राहकों के सहायता में उपयोगी हैं।



जेके कंक्रीट इनोवेशन एंड एप्लीकेशन सेंटर (CIAC) में कंक्रीट परीक्षण



क्वालिफाइड सिविल इंजीनियर के द्वारा स्लैब सुपरविजन



निःशुल्क कंक्रीट मिक्स डिजाइन



एनडीटी/रिबाउंड हैमर टेस्टिंग



रेत, गिर्धी (ग्रिट) व पानी का परीक्षण



साइट पर स्लंप कोन और कंक्रीट टेस्टिंग



ग्राहकों के अनुरोध पर जेके सुपर प्रोटैक्ट का लाइव डेमो साइट पर दिया जाता है।



हमें संपर्क करें 1800-266-4606

अधिक जानकारी के लिए बिल्ड एक्सपर्ट ऐप डाउनलोड करें



JKCement

कस्टमर टैक्नीकल सर्विसेसः

प्रिज्म टॉवर, ५वीं मंजिल, निनानिया एस्टेट, ग्वाल पहाड़ी, गुरुग्राम - 122102, हरियाणा

टेली : +(91) 124 - 6919000

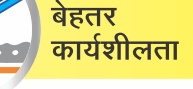
ई-मेल : consumer.care@jkcement.com वेबसाइट : www.jkcement.com



भरोसा हर पल सुरक्षा का



प्रोडक्ट गाइड



जल रोधी

जंग रोधी

ज्यादा टिकाऊपन

बेहतर कार्यशीलता

कंपनी विवरण

जेके सीमेंट लिमिटेड भारत में अग्रणी सीमेंट निर्माताओं में से एक है जिसने अपने उत्कृष्ट उत्पादों, ग्राहक केंद्रित ड्रिस्ट्रिक्यूलेशन और नवाचार प्रौद्योगिकी के बल पर देश के विभिन्न क्षेत्रों में बुनियादी ढांचे की जरूरतों को पूरा किया है। कंपनी, जो इससे पहले उत्तर और मध्यवर्ती भारतीय बाजारों पर केंद्रित रही है, ने अपनी मार्केट का नए-नए भौगोलिक क्षेत्रों में विस्तार करना शुरू कर दिया है, वैश्विक विकास के लिए जेके सीमेंट की मांग को इस समय फुजैरा, संयुक्त अरब अमीरात में हमारे ड्यूल प्रोसेस व्हाइट-कम-ग्रे सीमेंट प्लांट के जरिए पूरा किया जा रहा है।

1974 में अपनी स्थापना से लेकर हमने अपने ग्राहकों और भागीदारों की बदलती आवश्यकताओं को पूरा करने के लिए निरंतर विकास और प्रयास जारी रखे हैं। हमें ग्रे सीमेंट, व्हाइट सीमेंट, बुड कोटिंग्स का उत्पादक होने का गौरव है, और अब अत्यधिक गतिशील पेंट उद्योग में प्रवेश करने के लिए तैयार हैं।



~22 MTPA सीमेंट उत्पादन क्षमता

9 इकाइयाँ (प्लांट) राजस्थान मध्य प्रदेश, हरियाणा, गुजरात कर्नाटक व उत्तर प्रदेश

45+ वर्षों का सीमेंट उत्पादन अनुभव

15K+ डीलर्स व रिटेलर्स पूरे भारत में उपलब्धता

जेके सुपर प्रोटैक्ट वैदर शील्ड सीमेंट

जेके सुपर प्रोटैक्ट एक जल रोधी सीमेंट कण के स्तर पर एक अभिन्न पानी रोधक गुण होता है जिसे इन - हाउस विकसित तकनीक के माध्यम से निर्मित किया जाता है। वाटर रिपेलेंट एडिटिव्स (WRA) के साथ निर्मित यह सीमेंट मोर्टार, प्लास्टर और कंक्रीट में पानी के प्रवेश को रोकता है।

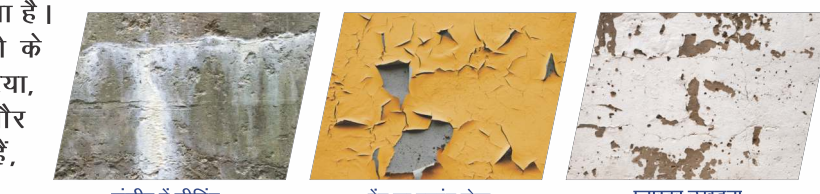
सीमेंट में यह गुण उन्नत कण वितरण व अतिरिक्त महीनता की नयी तकनीक के प्रयोग के द्वारा आता है। यह सीमेंट कंक्रीट या मोर्टार में पानी के प्रवेश को प्रभावी रूप से रोकता है, जिसके परिणाम स्वरूप सूखी दीवारें और स्वस्थ अंदरूनी वातावरण होती है।

जेके सुपर प्रोटैक्ट वैदर शील्ड सीमेंट की आवश्यकता क्यों है?

पानी का रिसाव घर को सबसे ज्यादा नुकसान पहुँचाता है। यह दीवारों तथा फर्श की दरारों से, दीवारों में केपिलरी एक्शन से और प्लास्टर व ईंट चुनाई में रिसाव से प्रवेश कर सकता है। पानी के रिसाव व नमी के कारण, पानी के साथ - साथ घर में हानिकारक बैक्टीरिया, लवण और गैसों का भी प्रवेश होता है और इससे घर को कई नुकसान हो सकते हैं, जैसे -

- घर की सुंदरता का नुकसान
- मरम्मत व रंग रोगन में अतिरिक्त खर्च
- और स्वास्थ्य सम्बंधित समस्याएं आदि

भवन में पानी के प्रवेश और रिसाव के प्रतिकूल प्रभाव



पानी के प्रवेश और रिसाव से होने वाले दुष्प्रभावों से बचाव के लिए जेके सुपर प्रोटैक्ट एक उपयुक्त समाधान है। क्योंकि इस सीमेंट में है -

- आवश्यक तत्वों का सही (एक जैसा प्री मिक्स) मिश्रण
- कम जल पारगम्यता (पर्मांबिलिटी) का गुण
- कम क्लोरोइड पारगम्यता की प्रकृति
- सीमेंट की लम्बी उमर

टैम्पर प्रूफ पैकिंग

जेके सुपर प्रोटैक्ट टैम्पर प्रूफ पैकिंग में आता है, जिससे मिलती है, एक समान गुणवत्ता, पूरी मात्रा, सीमेंट की लम्बी उमर और स्टोरेज में आसानी।

जेके सुपर प्रोटैक्ट वैदर शील्ड सीमेंट के लाभ

मौसम रोधी (बारिश व गर्मी) और ज्यादा लम्बी आयु (टिकाऊपन): उन्नत तकनीक व सूक्ष्म कणों के समावेश के कारण जेके सुपर प्रोटैक्ट देता है, हर मौसम के दुष्प्रभावों से सुरक्षा और यह हानिकारक लवण, गैस, फंगस आदि के प्रवेश को भी रोकता है और घर को देता है लम्बी आयु।

नमी व जंग रोधी: जेके सुपर प्रोटैक्ट कंक्रीट में अत्यधिक सूक्ष्म छेदों और नलियों से हवा और पानी के प्रवेश को रोकता है, जिससे घर में नमी आने और सरिये को जंग लगाने की सम्भावना बहुत कम हो जाती है।

एफलोरेसेन्स (लोना) मुक्त: जेके सुपर प्रोटैक्ट की विशेष जल रोधक प्रकृति के कारण दीवारों पर नमक (लवण) के जमाव में कमी आती है।

बेहतर कार्यशीलता: उन्नत कण वितरण व सूक्ष्म वायु कण मिश्रण के कारण जेके सुपर प्रोटैक्ट साधारण सीमेंट की तुलना में सदैव देता है बेहतर कार्यशीलता।

रिसाव से सुरक्षा: जेके सुपर प्रोटैक्ट कंक्रीट और मोर्टार के सतह पर एक जल रोधी परत बनाता है, जो भवन में सूक्ष्म छेदों व नलियों से पानी के रिसाव को रोकती है और भवन को मिलती है रिसाव से सम्पूर्ण सुरक्षा।

सुरक्षित और टिकाऊ निर्माण : जेके सुपर प्रोटैक्ट एक अनुकूल रूप से बनाया गया सीमेंट है जिसमें प्रतिक्रियाशील सिलिका की पर्याप्त खुराक होने की कारण कंक्रीट को शुरुआती और साथ ही दीर्घकालीन ताकत अर्जित करने में मदद मिलती है। कंक्रीट की मजबूती जितनी अधिक होगी, इमारत की स्थायित्व उत्तरा सुरक्षित होगा।

जेके सुपर प्रोटैक्ट : गुणवत्ता और बचत एक साथ

जेके सुपर प्रोटैक्ट देता है पानी के रिसाव और प्रवेश से पूरी सुरक्षा, जिससे बार - बार पेंटिंग और कोटिंग लेयर करवाने में होने वाले खर्च में बचत होती है।



निर्माण में औसत लागत (1000 वर्ग फुट के घर को मानते हुए)	साधारण सीमेंट	जेके सुपर प्रोटैक्ट
सीमेंट मूल्य प्रति वैग (₹)*	345	400
सीमेंट मूल्य प्रति वैग (₹)*	345	400
सीमेंट मूल्य प्रति किग्रा (₹)	6.9	8
प्रति वर्ग फुट निर्माण में सीमेंट की आवश्यकता (किग्रा)	20	20
सीमेंट की ओसत लागत प्रति वर्ग फुट (₹)	138	160
निर्माण की ओसत लागत प्रति वर्ग फुट (₹)	1,300	1,322
1000 वर्ग फुट की कुल निर्माण लागत (जमीन की कीमत को छोड़कर) (₹)	13,00,000	13,22,000
अंतर (₹)		22,000

*सीमेंट मूल्य सांकेतिक है, अलग - अलग स्थानों पर बदल सकता है।

मात्र ₹ 22,000 की अतिरिक्त लागत पर, आप पा सकते हैं, घर की ज्यादा लम्बी आयु, टिकाऊपन, जल रोधी, नमक जमाव से मुक्ति, स्वस्थ (फंगस मुक्त) घर, जो की पूरे निर्माण की लागत का मात्र 1.66 प्रतिशत है। अतः अपने सपनों का घर बनाने के लिए जेके सुपर प्रोटैक्ट इस्तेमाल करना एक सही निर्णय है।