

6

## PCE's Circular No. 5 / 2006 / Works

विषय : पूर्व-ढलित साधारण सीमेन्ट कंक्रीट ब्लाक से समपार सडक सतह का निर्माण।

समपार सतह का निर्माण /अनुरक्षण के लिए निम्नलिखित सावधानियाँ बरती जाये-

1. अ.अ.मा.स/लखनउ द्वारा उपर्युक्त कार्य के लिए ड्राइंग सं. RDSO/M-0003 जारी किया गया है। यह ड्राइंग उपलब्ध न हो तो मुख्यालय से प्राप्त की जा सकती है। समपार सतह का निर्माण/अनुरक्षण इसी ड्राइंग के अनुसार हू-बहू होना है।
2. सभी समपारों को भारी वाहन के लिए ही बनाना है।
3. समपार सतह का निर्माण /अनुरक्षण के समय ड्राइंग में दर्शाये गये सभी तरह के पेवर ब्लॉक यथा, पेवर-A,B,C,D,E, एज रिस्ट्रेन्ट और प्री कास्ट आर सी सी बैलास्ट सेपरेटर का प्रयोग अनिवार्य है।
4. सभी प्रकार के कंक्रीट ब्लाक मशीन प्रेसड (pressure process) और/या vibratory compaction होने चाहिए और इनके सभी प्रकार के परीक्षण की सुविधाएँ उत्पादनकर्ता के पास होना है।
5. उत्पादनकर्ता का नाम कंक्रीट ब्लाक में चिन्हित होना है।
6. गुणवत्ता को सुनिश्चित करने के लिए कंक्रीट ब्लाक का उत्पादन, साइट पर नहीं होना है। केवल फैक्टरी में बने कंक्रीट ब्लाक ही समपार पर लगाए जाएंगे।
7. प्रत्येक प्रकार के ब्लाक के 200 या उसके पार्ट से कम से कम 1 ब्लाक का परीक्षण कम्प्रेसिव स्ट्रेन्थ, न्यूनतम एम- 30, के लिए होना है।

कृपया सुनिश्चित करें कि यह कार्य उपर्युक्त विवरण के अनुसार ही किए जाए।

(अशोक कुमार मिश्र )  
मुख्य इंजीनियर/कार्य  
पूमरे/हाजीपुर

Docket No.W-2/118/09/Works Policy /1737 H

Dated 17. 10. 06

प्रतिलिपि:-

1. मुख्य प्रशासनिक अधिकारी/निर्माण/महेन्द्रू घाट, पटना ।
2. म.रे.प्र./इंजी. एवं म.रे.प्र./वित्त, पूमरे, धनबाद, दानापुर, मुगलसराय, समस्तीपुर एवं सोनपुर।