

Name - Rahul <sup>C.S.E</sup> / Anoop Nagayach. - child  
Govt polytechnic college Panaji

Semester - 1st

1) प्रोजेक्ट क्या है।

8वें सेलमेट

7/10

mubeen  
13-1-24

12/1/24

1) ~~Follow up~~ - सेलमेट हल्का होना चाहिए जिससे वाहन चालक को पहनने के दौरान तकलीफ महसूस न हो यह अच्छी मटेरियल का बना होना चाहिए इसका आगे का जलस परदर्शी तथा अच्छी क्वालिटी का होना चाहिए यह इन्फ्लेमेशन में चिकनाहट होती चाहिए जिससे वर्षा में स्टेमाल करने पर जो पानी जलाय पर गिरता है गिरते ही तुरन्त हट जाना चाहिए इसके हटने से वाहन चालक को गाड़ी चलाने को बार-बार जलाय आफ ना करना पड़े जिससे दुर्घटना का खतरा कम हो। और

2) Scope - इसका स्टेमाल वाहन चालक को गाड़ी चलाने समय करना चाहिए इसका स्टेमाल वाहन पर लिखित सभी स्थितियों को करना चाहिए।

3) References - इसमें सन 1999 में सेलमेट के बेल्ट पर लाश्लोत का बेल्ट कथा जो जाले में चुभता है।

तथा अब ऐसा बेल्ट तैयार करें जिससे जाले में चुभे ना यह बेल्ट मुलाइम तथा मजबूत होना चाहिए। सेलमेट में ह्यूफीचर्स में सेलमेट को कुलिंग करने के लिए इसमें डीएल सी A.C या डूटर का उपयोग करना चाहिए जो वाहन चालक को ठंडी और गर्मी से बचा सके।



(14) Definitions, Terminologies: यह मजबूत मटेरियल का बना होना चाहिए जिससे यदि दुर्घटना होती है तो वाहन सबर जो सिर पर चोट न लगे और हेलमेट में कुछ ऐसे सेंसर लगे जाते चाहिए कि जो क्षमीन से 10 inches के ऊपर आने पर हेलमेट शोर्टसैकुरिटी एक्टिवेट लगाने जाए जिससे क्षमीन के 10 inches पर आते ही एक्टिवेट हो खुल जाए जिससे चालक को सिर पर कम क्षति लगे।

(15) Requirements: इसके पर पूर्ण स्पेसिफिकेशन के द्वारा वे सेंसर लगाने जा जो हेलमेट को कुलेक्ट कर उनके जिससे सभी लोग हेलमेट लगाएंगे।

(16) Marking: इसे हमें हेलमेट उत्पादों का मार्कि देखकर स्वीकारना चाहिए जिसमें U.S.A मार्क का हेलमेट स्थापित किया गया है।

(17) Packing and Packaging: हेलमेट के बॉक्स में बुबलप पैकेजिंग लगाई जानी चाहिए जिससे उसमें डैमेज ना आए।

(18) Methods of test: इसका वीर्य अच्छी तरह करी अच्छी तरह से किया जाना चाहिए।

(19) Labeling: इसमें मैप साउण्ड का उपयोग हो उनके जिससे हमें लोडेशन देखना ना पड़े उसी हेलमेट में असाव्य सुबाई है।