BUREAU OF INDIAN STANDARDS MUMBAI BRANCH OFFICE-II

Our Ref: MUBO-II/IS 14948

30 December 2019

Subject: All India First Application as per IS 14948: 2001

MUBO-II has received an application under Normal Procedure for grant of licence to use BIS Standard Mark on the product "Paint Coal Tar Epoxy, Two Pack, Black and Brown (Base and Hardner)" as per IS 14948: 2001.

As per the information obtained from Manakonline & circulars of CMD's to the following are observed

- 1. No BIS licence exists for the above mentioned product
- 2. No other BIS application is pending for the above mentioned product
- 3. Marking Fee, STI, Grouping guidelines are not available for the product

Therefore, this application may be considered as All India First Application for the above mentioned product.

CMD-2 is requested to provide us any information, if available for this product.

CL/LPPD is requested to inform the availability of the testing facility and testing charges as per IS 14948: 2001.

Sd/-Chirag Shah Scientist-B

Sd/-

Head (MUBO-II)

DDGW/Head (CMD-2)/ Head (LPPD)/

ITSD- with request for circulation on Intranet

भारतीय मानक ब्यूरो मुंबई शाखा कार्यालय-2

संदर्भ: मुं.शा.का.-2/भा.मा. - 14948

30 दिसंबर 2019

विषय: भा.मा. 14948: 2001 के अंतर्गत अखिल भारतीय स्तर पर प्रथम आवेदन

यह सूचित किया जाता है कि भारतीय मानक ब्यूरो के मुंबई शाखा कार्यालय-2 में भा.मा. 14948: 2001. "पेंट कोल टार इपॉक्सी, टू पैक, ब्लैक एंड ब्राउन (बेस और हार्डनर)" के अनुरूप बीआईएस प्रमाणन मुहरांकन के लिए लाइसेंस प्रदान करने हेतु आवेदन पंजीकृत किया गया है | भारतीय मानक ब्यूरो के इंट्रानेट/ मानकऑनलाइन पर उपलब्ध आंकड़ों से यह प्रतीत होता है कि उपरोक्त उत्पाद से संबधित यह अखिल भारतीय स्तर पर प्रथम आवेदन पत्र है |

केंद्रीय मुहर विभाग-2 से निवेदन है कि कृपया इस उत्पाद से संबधित यदि कोई सूचना उपलब्ध हो तो सूचित करे।

सी एल /एल पी पी डी से अनुरोध है कि भा. मा. 14948 : 2001 के अनुरूप उत्पाद के सम्बन्ध में परीक्षण सुविधाओं एवं परीक्षण प्रभार की जानकारी उपलब्ध कराएं।

> (चिराग शाह) वैज्ञानिक-बी

प्रमुख, मुं.शा.का-2

उपमहानिदेशक, पश्चिमी क्षेत्रिय कार्यालय, मुंबई/ प्रमुख(सीएमडी-2)/एल पी पी डी को परिचालित

आईटीएस – भा मा ब्यूरो के इंट्रानेट पर प्रदर्शित करने हेतु अनुरोध सहित