

सिपेट : पेट्रोकेमिकलस तकनीकी  
संस्थान (आईपीटी)

रसायन एवं पेट्रोसायन विभाग  
रसायन एवं उर्वरक मंत्रालय, भारत सरकार  
गिण्डी, चेन्नै - 600 032  
फोन : 91-44-2225 4701 (6 लाइन)  
फैक्स : 91-44-22254707  
ई-मेल : chennai@cipet.gov.in  
वेबसाइट : www.cipet.gov.in



CIPET सि पे ट  
Probe • Perform • Practice • Plastics



CIPET : INSTITUTE OF PETROCHEMICALS  
TECHNOLOGY (IPT)

Department of Chemicals & Petrochemicals  
Ministry of Chemicals & Fertilizers, Govt. of India  
Guindy, Chennai - 600 032.  
Phone : 91-44-2225 4701 (6 Lines)  
Fax : 91 - 44 - 22254707  
E-mail : chennai@cipet.gov.in  
Website : www.cipet.gov.in

संदर्भ/Ref: परीक्षण/TR/ 23102457

दिनांक/Date: 16-11-2023

प्रति /To,

PROFINE INDIA WINDOW TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED  
Plot No.731A, Near Bombardier Limited, Savli Industrial Area,  
GIDC manjusar, Vadodara, Gujarat - 391775

विषय/Sub : Testing of samples-reg.

संदर्भ/Ref : Your letter no. --

Dated: 16-10-2023

महोदय,

कृपया हमारी परीक्षण रिपोर्ट क्रमांक प्राप्त करें। Please find enclosed herewith our Test Report no.	75630	दिनांक dated	16-11-2023
--	-------	-----------------	------------

धन्यवाद,

भवदीय  
  
अधिकृत हस्ताक्षरकर्ता

संलग्न : उपर्युक्तानुसार  
Encl:1.a/a.

मुख्यालय : सिपेट, गिण्डी, चेन्नै - 600 032. Head Office : CIPET, Guindy, Chennai - 600032.  
केन्द्र : अहमदाबाद, अमृतसर, औरंगाबाद, अगरतला, बड़ी, बालासोर, बैंगलुरु, भोपाल, भुवनेश्वर, चन्द्रपुर, चेन्नई, देहरादून, दिल्ली, गुवाहाटी, ग्वालियर,  
हैदराबाद, हाजीपुर, हल्दिया, इम्फाल, जयपुर, कोच्चि, कोरबा, लखनऊ, मदुरै, मुरथल, मैसूरु, रायपुर, राँची, वलसाड, वाराणसी एवं विजयवाड़ा  
Centres : Ahmedabad, Amritsar, Aurangabad, Agartala, Baddi, Balasore, Bengaluru, Bhopal, Bhubaneswar, Chandrapur, Chennai, Dehradun, Delhi,  
Guwahati, Gwalior, Hyderabad, Hajipur, Haldia, Imphal, Jaipur, Kochi, Korba, Lucknow, Madurai, Murthal, Mysuru, Raipur, Ranchi, Valsad, Varanasi & Vijayawada

केंद्रीय पेट्रोसायन अभियांत्रिकी एवं  
प्रौद्योगिकी संस्थान  
पेट्रोकेमिकल्स तकनीकी संस्थान

रसायन एवं पेट्रोसायन विभाग  
रसायन एवं उर्वरक मंत्रालय, भारत सरकार  
गिण्टी, चेन्नै - 600 032.  
फोन : 91-44-2225 4701-6 फैक्स : 91-44-22254707  
ई-मेल : chennai@cipet.gov.in वेबसाइट : www.cipet.gov.in



CIPET सि.पि.ए.टी.  
prober - perform - practice



CENTRAL INSTITUTE OF PETROCHEMICALS  
ENGINEERING & TECHNOLOGY  
INSTITUTE OF PETROCHEMICALS TECHNOLOGY

Department of Chemicals & Petrochemicals  
Ministry of Chemicals & Fertilizers, Govt. of India  
Guindy, Chennai - 600 032.  
Tel : 91-44-2225 4701-6 Fax : 91 - 44 - 22254707  
E-mail : chennai@cipet.gov.in Website : www.cipet.gov.in

को जारी /  
Issued to :

**परीक्षण रिपोर्ट / TEST REPORT**

**PROFINE INDIA WINDOW TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED**

Plot No.731A, Near Bombardier Limited, Savli Industrial  
Area, GIDC manjusar, Vadodara, Gujarat - 391775

क्र.सं / SI. No. **34017**

रिपोर्ट सं / REPORT NO. : **75630**

दिनांक / Date : **16-11-2023**

संदर्भ / Customer Let. Ref : --

16-10-2023 Pages.....02.....Nos. Part A,B,C & D

परीक्षण मानक स्तर के अनुसार परीक्षण रिपोर्ट / TEST REPORT AS PER TEST STANDARD : Refer Part C

**भाग - क / PART - A**

**प्रस्तुत सैपिल का विवरण / PARTICULARS OF SAMPLE SUBMITTED**

- अ) सैपिल का नाम / a) Name of the Sample : PZ\_2067\_Window Sash 68mm - as stated by party
- आ) सैपिल प्राप्त होने की तारीख / b) Date of Receipt of sample : 27-10-2023
- इ) ग्रेड/प्रकार/आकार/वर्ग / c) Grade / variety / type / size / class : Nil
- ई) घोषित मूल्य / d) Declared value, If any : Nil
- उ) कोड सं. / e) Code No. : Nil
- ऊ) बैच सं. एवं निर्माण तारीख / f) Batch No. and Date of Manufacture: Nil
- ऋ) मात्रा / g) Quantity : 1 mtr. X 12 nos.
- ए) पैकिंग की रीति / h) Mode of Packing : carton packing
- ऐ) मोहर बंद या नहीं / i) Sealed or not : Sealed
- ओ) कोई अन्य सूचना / j) Any other information : --

23102457

**भाग - ख / PART - B**

**अनुपूरक सूचनाएँ / SUPPLEMENTARY INFORMATIONS**

- अ) सैपिलिंग कार्यवाहियों हेतु संदर्भ / a) Reference to sampling procedure : Sampling not done by this lab
- आ) माप करने हेतु लिए गए सहायक दस्तावेज एवं प्राप्त परिणाम  
b) Supporting documents for the measurement taken and result derived : As given in Part C
- इ) संबंधित कार्य अनुदेशों में निर्धारित के अनुसार परीक्षण रीति से कोई परिवर्तन  
c) Deviation from the test method as prescribed in relevant work instructions, if any : No deviation from the standard

*Handwritten signature*

*Handwritten signature*

केंद्रीय पेट्रोसायन अभियांत्रिकी एवं  
प्रौद्योगिकी संस्थान  
पेट्रोकेमिकल्स तकनीकी संस्थान

रसायन एवं पेट्रोसायन विभाग  
रसायन एवं उर्वरक मंत्रालय, भारत सरकार  
गिण्टी, चेन्नै - 600 032.  
फोन : 91-44-2225 4701-6 फॅक्स : 91-44-22254707  
ई-मेल : chennai@cipet.gov.in वेबसाइट : www.cipet.gov.in



CIPET सि पी टि  
probe · perform · practice · flourish



CENTRAL INSTITUTE OF PETROCHEMICALS  
ENGINEERING & TECHNOLOGY  
INSTITUTE OF PETROCHEMICALS TECHNOLOGY

Department of Chemicals & Petrochemicals  
Ministry of Chemicals & Fertilizers, Govt. of India  
Guindy, Chennai - 600 032.  
Tel : 91-44-2225 4701-6 Fax : 91 - 44 - 22254707  
E-mail : chennai@cipet.gov.in Website : www.cipet.gov.in

परीक्षण रिपोर्ट / TEST REPORT

रिपोर्ट सं / REPORT NO. : 75630  
16-11-2023

क्र.सं / Sl. No. 34017

दिनांक / Date :

Test Duration: 31-10-2023 To 16-11-2023

भाग - ग / PART - C

परीक्षण परिणाम / TEST RESULTS

S.no.	Test Name	Test Method / Standard	Unit	Test Value Obtained
1	Vicat Softening Temperature at 5kg load	IS 13360 (Part-6/Sec.1)	°C	80.8
2	Flexural Modulus of Elasticity	IS 13360 (Part-5/Sec.7)	N/mm <sup>2</sup>	2759.0
3	Charpy Impact Strength (Notched)	IS 13360 (Part-5/Sec.5)	kJ/m <sup>2</sup>	65.89
4	Density	IS 13360 (Part-3/Sec.1)	g/cc	1.47

Part-D

REMARKS

1. This Test report/Certificate is issued only for the samples submitted to CIPET
2. The Results stated above related only to the items tested.
3. The Quality of the subsequent production lot has to be ensured by the purchaser.
4. This report, in full or part, shall not be reproduced, published, advertised, used for any legal action, Unless prior permission has been secured.
5. Selection of samples for individual test has been done in accordance with respective clauses of IS.
6. Details of test sub-contracted: Nil

\*\*\*End Of Report\*\*\*

Issued to:

PROFINE INDIA WINDOW TECHNOLOGY PRIVATE LIMITED  
Plot No.731A, Near Bombardier Limited, Savli Industrial Area, GIDC manjusa, Vadodara, Gujarat - 391775

LetterRef.: --

Dated: 16-10-2023

2 of 2

AUTHORISED SIGNATORY

S. Udhayamalar,  
Sst. Technical Officer

AUTHORISED SIGNATORY

S. Udhayamalar,  
Sr. Technical Officer