



INNOVHUB  
STAZIONI SPERIMENTALI  
PER L'INDUSTRIA

innovazione e ricerca



STAZIONE SPERIMENTALE  
PER LA SETA

SEDE OPERATIVA:  
Via Giuseppe Colombo, 83  
20133 Milano  
Tel +39 02 8515.3669 - 02 8515.3652  
Fax +39 02 85153670  
sales.innovhub@mi.camcom.it  
www.innovhub-ssi.it



LAB N° 0082

Committente:

**IMBOTEX Srl**

Via Molini 26  
35013 Cittadella PD

## Rapporto di Prova N°: S-SSS-1900257

Data emissione: 04/04/2019  
Campione dichiarato: CAMELUXE 80gr  
Vs. riferimento: Accettazione Offerta N.R.-SSS-190059  
Data accettazione: 02/04/2019  
Data inizio prove: 02/04/2019  
Data fine prove: 03/04/2019  
Campionamento: Effettuato dal cliente.

Prova	Risultato	UdM
<b>PROPRIETÀ FISILOGICHE. MISURAZIONE DELLA RESISTENZA TERMICA (RCT)</b>		
<i>ISO 11092:2014</i>		
Numero provette analizzate	3	
Numero di misure	1	
Resistenza termica (Rct) (Media)	0,2733	m <sup>2</sup> K/W
Resistenza termica (Rct) (Deviazione Standard)	0,005	m <sup>2</sup> K/W

Indice di Clo

1,8

*La prova viene eseguita posizionando la provetta con il lato solitamente rivolto verso il corpo umano posto a diretto contatto con la piastra calda traspirante.*

Condizioni di prova:

- $T^{\circ}=20^{\circ}\text{C} \pm 0.1$
- $UR\%= 65\% \pm 3$
- $velocità\ aria= 1\text{ m/s} \pm 0.05$

Tecnico di Laboratorio  
Chiara Cappelletti

Responsabile di Area  
Silvio Faragò

IL DOCUMENTO È FIRMATO DIGITALMENTE AI SENSI DELLA NORMATIVA VIGENTE E SOSTITUISCE IL DOCUMENTO CARTACEO E LA FIRMA AUTOGRAFA.

I risultati si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.

Laddove applicabile, il residuo del campione si conserva per tre mesi dalla data di emissione del rapporto di prova. La riproduzione parziale del presente rapporto di prova è ammessa solo dopo autorizzazione scritta del Responsabile del Laboratorio.

Rapporto di Prova N°: S-SSS-1900257

Pg 1 / 1