



INNOVHUB  
STAZIONI SPERIMENTALI  
PER L'INDUSTRIA

SSOG

STAZIONE SPERIMENTALE  
PER LE INDUSTRIE DEGLI OLI E DEI GRASSI

Innovazione e ricerca

## IDONEITA' ALL'IMPIEGO

NORMA UNI 11021

### Prodotti e sistemi per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti Requisiti e metodi di prova

In riferimento al rapporto di prova n° 16LA02310, si rilascia il presente attestato d'idoneità per il prodotto

#### Cebo Top Lak Satinato

N°	Prova	Metodo di misura	Valore misurato	Valore specificato	Risultato
<b>Requisiti essenziali</b>					
7.1	Presenza di sporco	UNI 10792	$\Delta L = 0.13$	$\Delta L \leq 3,00$	PASSA
7.2	Cessione di odore	Appendice A	0.3	$\leq 1.0$	PASSA
<b>Requisiti particolari</b>					
8.1	Resistenza al lavaggio	UNI 10560	5500 cicli	$\geq 5000$ cicli	PASSA
8.2	Pulibilità	Appendice B	$\Delta E = 0.80$	$\Delta E \leq 3.00$	PASSA

## RISULTATO

**Sistema di verniciatura idoneo per ambienti in presenza di alimenti**

**Sistema idoneo per le pareti e per le superfici, per le quali non è richiesta resistenza alla muffa**

**Il Responsabile di Settore**  
(dott. Gianmaria Gasperini)

**Il Responsabile di Area**  
(dott. Marco Surdi)

CAMERA DI COMMERCIO  
INDUSTRIA ARTIGIANATO  
E AGRICOLTURA MILANO

Dal 1786 l'istituzione  
al servizio del sistema  
produttivo.

SEDE OPERATIVA

Via Giuseppe Colombo, 79  
20133 Milano  
Tel +39 02.7064971  
Fax +39 02 2363953

info:ssog@mi.camcom.it  
www.innovhub-ssi.it  
P.IVA. 05121060965  
C.F. 97425580152