

RAPPORTO DI PROVA N° 007/L DEL 14.01.2019

Luogo di prestazione di analisi e servizi	GFC Chimica s.r.l. Laboratorio Chimico Viale Marconi, 73 44122 Ferrara
Cliente	SESTRIERE VERNICI S.r.l. Via Quarto, 11 10042 Nichelino (TO)
Identificazione del campione consegnato al laboratorio ¹	03121801 - RISANANTE
Descrizione del campione	Prodotto verniciante
Data ricevimento campione	03.12.2018
Data inizio analisi	04.12.2018
Data fine analisi	11.01.2019

1 Introduzione

E' stato esaminato, per conto della ditta SESTRIERE VERNICI s.r.l. di Nichelino (TO), di seguito denominata committente, un campione di prodotto verniciante identificato e descritto come riportato nella tabella sopra.

Come concordato con il committente su tale campione è stata effettuata la determinazione della resistenza alla crescita di muffe (rif. norma UNI 11021:2002 "Prodotti e sistemi per la verniciatura di ambienti con presenza di alimenti. Requisiti e metodi di prova", appendice C).

Il campionamento del prodotto è stato effettuato dal committente.

Risultati

N°	Prova	Metodo di misura	Valore misurato	Valore specificato	Risultato ²
Requisiti particolari					
8.3	Resistenza alla muffa	UNI 11021 Appendice C	0	≤ 1.0	PASSA

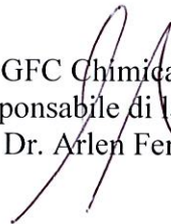
¹ Il codice 03121801 è un codice interno di GFC Chimica necessario per la rintracciabilità del campione durante l'esecuzione delle prove.

² Prova svolta dopo essiccamento per 7 giorni in camera climatica a T=23±2°C e UR=50±5%.

GFC Chimica Srl
L'Analista
Ing. Cristina Pocaterra



GFC Chimica Srl
Il Responsabile di laboratorio
Dr. Arlen Ferrari



Il presente documento, costituito di due fogli, riproducibili da parte del Committente solo integralmente senza commenti, omissioni, alterazioni o aggiunte, riporta risultati di prove che si riferiscono solo ai campioni esaminati.

FINE DEL RAPPORTO
