

RAPPORTO DI PROVA

308351 / 1

Revisione: 1
Ricevimento campione: 31/03/21
Esecuzione prova: 07/04/21
Emissione rapporto: 07/09/21
Denominaz. campione: OIL B.

CHIMIVER PANSERI S.P.A.
VIA BERGAMO, 1401
24030 PONTIDA (BG)
ITALIA

Pavimenti e rivestimenti in legno di pareti. Determinazione della resistenza agli agenti chimici EN 13442:2013

Prodotti	Temperatura iniziale del prodotto (°C)	Tempo di applicazione	Valutazione	
			a	b
Acqua distillata	20	(24±1) h	5	5
Agente detergente	20	(24±1) h	5	5
Acetone	20	(120±10) s	4	4
Etanolo (sol. acquosa 50%)	20	(24±1) h	5	5
Vino rosso	20	(24±1) h	5	5
Aceto di vino rosso	20	(24±1) h	5	5
Olio d'oliva	20	(24±1) h	5	5
Latte di mucca	20	(24±1) h	5	5
Caffè	80	(24±1) h	5	5
Tè	80	(24±1) h	5	5
Ammoniaca (sol. acquosa 10%)	20	(8±1) h	2	2
Inchiostro nero	20	(24±1) h	2	2

Valutazione dei risultati:

- 5=nessun difetto
- 4=lieve alone o segno appena visibile
- 3=lieve segno visibile da più direzioni
- 2=segno pronunciato
- 1=degrado superficiale o danno strutturale

- Valutazione a = eseguita con luce diffusa
- Valutazione b = eseguita con luce diretta in cabina di osservazione

Annotazioni:

- non è stata effettuata l'identificazione analitica del materiale sottoposto a prova.

Il presente documento annulla e sostituisce il precedente con numero di revisione 0 ed emesso in data 12/04/21. Modifiche apportate: denominazione campione su richiesta cliente.

Il presente rapporto di prova fa parte di un file in formato PDF sottoscritto con firma digitale da Franco Bullian il 09/09/21.

Il direttore
Dott. Franco Bullian

La denominazione e l'eventuale descrizione del campione sono dichiarate dal cliente; il CATAS non s'impegna a verificarne la veridicità. I risultati riportati sul rapporto di prova si riferiscono solo al campione provato. Aggiunte, cancellazioni o alterazioni non sono ammesse. Il rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente. Se non diversamente previsto da norme, specifiche tecniche o accordi con il cliente le eventuali dichiarazioni di conformità formulate dal CATAS si basano sul confronto tra i risultati ed i valori di riferimento senza considerare l'intervallo di confidenza della misura. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente: in tal caso i risultati ottenuti si considerano riferiti al campione così ricevuto.