

RAPPORTO DI PROVA

312434 / 1

Revisione: 0
Ricevimento campione: 17/06/21
Esecuzione prova: 22/06/21
Emissione rapporto: 25/06/21
Denominaz.campione: FARIDA.

CS S.R.L.
VIA MARCONI 10
35010 VILLANOVA DI CAMPOSAMPIERO (PD)
ITALIA

Resistenza delle superfici ai liquidi freddi UNI EN 12720:2013

Prodotti	Tempo di contatto						
	24 ore	16 ore	6 ore	1 ora	10 min	2 min	10 sec
Acido acetico (soluz. acquosa 10%)	-	5	-	/	-	/	-
Acetone	-	-	-	-	3	-	4
Ammoniaca (soluz. acquosa 10%)	-	5	-	/	-	/	-
Acido citrico (soluz. acquosa 10%)	-	5	-	/	-	/	-
Soluzione detergente	-	5	/	/	/	/	-
Caffé	-	2	3	4	5	/	-
Etanolo (soluz. acquosa 48%)	-	-	5	/	/	-	-
Olio di paraffina	5	/	/	/	/	-	-
Acqua distillata	5	/	/	/	-	-	-
Sudore basico	-	-	-	5	-	-	-

Valutazione dei risultati:

/	non necessaria
-	non prevista dalla norma CEN/TS 16209

- 5 = nessun cambiamento
4 = lieve cambiamento visibile solo con luce riflessa
3 = leggero segno visibile da diverse direzioni
2 = segno marcato o lieve degrado superficiale
1 = segno pronunciato o forte degrado superficiale

Classe raggiunta CEN/TS 16209 *	C
------------------------------------	----------

Note:

- non è stata effettuata l'identificazione analitica del materiale sottoposto a prova;
- le sostanze ed i tempi di applicazione, sono quelli previsti dalla norma CEN/TS 16209:2011.
- Come richiesto dal cliente, il condizionamento del campione non è stato effettuato.

* Classificazione non oggetto di accreditamento.

Il presente rapporto di prova fa parte di un file in formato PDF sottoscritto con firma digitale da Franco Bullian il 25/06/21.

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.

RAPPORTO DI PROVA **312434 / 1 rev. 0**

Emissione rapporto: 25/06/21

Denominaz.campione: FARIDA.

Classificazione CEN/TS 16209:2011

Prodotti	Classe									
	A		B		C		D		E	
	Tempo	Valut.	Tempo	Valut.	Tempo	Valut.	Tempo	Valut.	Tempo	Valut.
Acido acetico (soluz. acquosa 10%)	16 h	4	1 h	4	2 min	4	x	x	x	x
Acetone	10 min	4	10 s	4	x	x	x	x	x	x
Ammoniaca (soluz. acquosa 10%)	16 h	4	1 h	4	2 min	4	x	x	x	x
Acido citrico (soluz. acquosa 10%)	16 h	4	1h	4	2 min	4	x	x	x	x
Soluzione detergente	16 h	4	6 h	4	1 h	4	10 min	4	2 min	4
Caffé	16 h	4	6 h	4	1 h	4	10 min	4	2 min	4
Etanolo (soluz. acquosa 48%)	6 h	4	1 h	4	10 min	4	10 min	4	x	x
Olio di paraffina	24 h	4	16 h	4	6 h	4	1 h	4	10 min	4
Acqua distillata	24 h	4	16 h	4	6 h	4	1 h	4	1 h	4
Sudore basico	1 h	4	1 h	4	1 h	4	1 h	4	1 h	4

Valutazioni:

non prevista dalla norma CEN/TS 16209

5 = nessun cambiamento

4 = lieve cambiamento visibile solo con luce riflessa

3 = leggero segno visibile da diverse direzioni

2 =segno marcato o lieve degrado superficiale

1 = segno pronunciato o forte degrado superficiale

Il presente rapporto di prova fa parte di un file in formato PDF
sottoscritto con firma digitale da Franco Bulian il 25/06/21.

Il direttore
Dott. Franco Bulian

