

CATAS S.p.A. via Antica, 24/3 33048 San Giovanni al Natisone (UD) +39 0432 747211 - lab@catas.com www.catas.com Laboratorio di prova: via Antica, 24/3 33048 San Giovanni al Natisone (UD) tel. +39 0432 747211 lab@catas.com



LAB N° 0027 Membro degli MRA EA, IAF e ILAC

RAPPORTO DI PROVA

235500 / 6

Ricevimento campione: 03/07/17 Esecuzione prova: 10/07/17 Emissione rapporto: 14/07/17

Denominaz.campione: FFA 3426M - OCV 826.

KEMICHAL S.R.L. VIA DELL'ARTIGIANATO, 2 35010 TREBASELEGHE (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	-	1	-	1	-
Acetone	-	-	-	-	3	-	5
Ammoniaca (soluz. acquosa 10%)	-	2	-	5	-	1	-
Acido citrico (soluz. acquosa 10%)	-	5	-	1	-	1	-
Soluzione detergente	-	5	1	/	1	1	-
Caffé	-	5	1	/	1	1	-
Etanolo (soluz. acquosa 48%)	-	•	3	4	5	-	-
Olio di paraffina	5	1	1	/	1	-	-
Acqua distillata	5	1	1	/	-	-	-
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

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.
- Periodo di condizionamento: dal 03/07/2017 al 10/07/2017.

CLASSIFICAZIONE NON OGGETTO DI ACCREDITAMENTO:

Classe raggiunta secondo CEN/TS 16209

В

Il documento in formato PDF è stato sottoscritto con firma digitale e marca temporale nel rispetto del codice dell' amministrazione digitale (D.Lgs n° 82 e D.Lgs. n° 159), della deliberazione CNIPA 4/2005 del febbraio 2005 e dell' intesa Adobe-Cnipa del febbraio 2006.

II Direttore Dott Andrea Giavon

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. Salvo diversa indicazione, il campionamento è stato effettuato dal cliente.

pag. 1/1