

Ricevimento campione: 04/08/14

Emissione rapporto: 16/09/14

Relazione composta da n° 2 rapporti di prova

Difetti riscontrati prima della prova: Nessuno

Denominaz.campione: DELFINA

REXITE S.R.L.
VIA EDISON 7
20090 CUSAGO (MI)
ITALIA**CAMPIONE N° 181419**

Dimensioni d'ingombro: 500 x 565 x 820 (h) mm

Elenco prove eseguite:

1. Carico statico sul sedile-schienale EN 1728:2012+AC:2013
2. Resistenza a fatica del sedile-schienale EN 1728:2012+AC:2013



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.

Il 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.

CAMPIONE N° 181419

Emissione rapporto: 16/09/14
Peso del campione: Non rilevato
Denominaz.campione: DELFINA



Vista laterale



Vista da dietro



Vista da sotto

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.

RAPPORTO DI PROVA**181419 / 1**

Ricevimento campione: 04/08/14

Esecuzione prova: 04/09/14

Emissione rapporto: 16/09/14

Denominaz.campione: DELFINA

REXITE S.R.L.
VIA EDISON 7
20090 CUSAGO (MI)
ITALIA**Carico statico sul sedile-schienale EN 1728:2012+AC:2013**

Carico statico sul sedile-schienale par. 6.4

Risultati della prova:

Forza sul sedile N	Forza sullo schienale N	Numero di cicli	Osservazioni
2.000	550	10	Nessun difetto

Annotazioni :

Per evitare il ribaltamento, la prova è stata eseguita applicando sullo schienale una forza di 550 N, anziché 700 N, come previsto dalla EN 1728:2012.

Carico statico sul bordo anteriore del sedile par. 6.5

Forza sul sedile N	Numero di cicli	Osservazioni
1.600	10	Nessun difetto

Annotazioni:

Come da richiesta del Cliente, al centro del sedile, sono stati eseguiti 10 ulteriori cicli per carico con 2.000 N, 2.500 N e 3.000 N.

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 16139:2013, livello L2 - estremo.

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.

Il Direttore
Dott. *Andrea Giovan*

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.

RAPPORTO DI PROVA**181419 / 2**

Ricevimento campione: 04/08/14

Esecuzione prova: 05/09/14

Emissione rapporto: 16/09/14

Denominaz.campione: DELFINA

REXITE S.R.L.
VIA EDISON 7
20090 CUSAGO (MI)
ITALIA**Resistenza a fatica del sedile-schienale EN 1728:2012+AC:2013**

Resistenza a fatica del sedile-schienale par. 6.17

Risultati della prova:

Forza sul sedile N	Forza sullo schienale N	Numero di cicli	Osservazioni
1.000	300	200.000	Nessun difetto

Annotazioni:

Prova eseguita secondo tabella 1 della EN 16139:2013, livello L2 - estremo.

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.

Il Direttore
Dot. 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.