



Istituto Certificazione Qualità srl

UFFICIO/OFFICE: via Europa, 28 - 22060 Cabiato CO - Italy
tel. +39 031768438 - fax +39 031756106
e-mail info@icqglobal.com



0921853

TACCHINI Italia Forniture Srl

REPORT: 09 21853



Manufacturer: **TACCHINI Italia Forniture Srl**
Description: **DIVANO STONE**
Style N.:
Sku N.:



Istituto Certificazione Qualita' srl

UFFICIO/OFFICE: via Europa, 28 22060 CABIATE -CO- Italy
tel. 031768438 - fax 031756106
e-mail: info@icqglobal.com



0921853

Spett.le
TACCHINI Italia Forniture SRL
Via Domodossola, 7
20030 Baruccana di Seveso - MI

RAPPORTO DI PROVA N. 09 21853

Descrizione del campione: DIVANO STONE

Date

Ricevimento: 25.05.2009
Data Emissione Rapporto: 04.06.2009
Data Inizio Prove: 25.05.2009

Data Fine Prove: 01.06.2009

Campionamento effettuato a cura del cliente.

Pre - condizionamento in normali condizioni al chiuso per almeno una settimana prima delle prove, non effettuato.

Temperatura registrata durante le prove: **21,2° C** (compresa nell'intervallo 15-25° C)

VERIFICHE - ESAMI - PROVE EFFETTUATE	ESITO
VERIFICA DI CONFORMITA' ai par. 6.2.1, 6.2.2, 6.13, 6.15, 6.16 della norma UNI EN 1728: 2002*	CONFORME
LIVELLO DI PROVA RICHIESTO: 5*	

* Le prove sono state eseguite in accordo ai carichi e cicli indicati dalla **UNI 10977: 2002 Mobili domestici e per collettività. Sedute. Guida all'applicazione della UNI EN 1728**

Responsabile Laboratorio
(G. Benini)

Direzione Tecnica
(Ing. N. Consonni)

NOTA: I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova.
E' vietata la riproduzione in forma parziale del presente rapporto senza approvazione scritta dell'Istituto Certificazione Qualita'.



Istituto Certificazione Qualita' srl

UFFICIO/OFFICE: via Europa, 28 22060 CABIATE -CO- Italy
tel. 031768438 - fax 031756106
e-mail: info@icqglobal.com



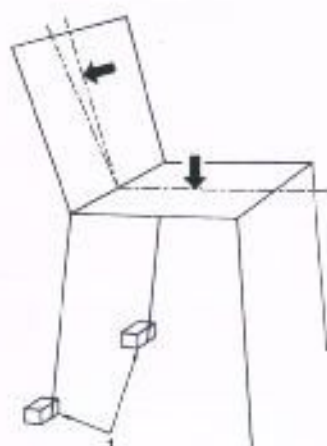
0921853

UNI EN 1728: 2002

Mobili domestici – Sedute. Metodi di prova per la determinazione della resistenza e della durabilità

Par. 6.2.1 Prova di carico statico sul sedile e sullo schienale

(con i carichi e i cicli previsti al prospetto 1 della UNI 10977: 2002)



Livello di prova	Forza sedile (N)	Forza schienale (N)	Cicli
1	1.300	410	10
2	1.300	410	10
3	1.300	450	10
4	1.600	560	10
5	2.000	700	10

Livello di prova applicato: 5

Esito: nessun cedimento strutturale.



Istituto Certificazione Qualità srl

UFFICIO/OFFICE: via Europa, 28 22060 CABIATE -CO- Italy
tel. 031768438 - fax 031756106
e-mail info@icqglobal.com



0921853

UNI EN 1728: 2002

Mobili domestici – Sedute. Metodi di prova per la determinazione della resistenza e della durabilità
Par. 6.2.2 Carico statico sul bordo anteriore del sedile
(con i carichi e i cicli previsti al prospetto 1 della UNI 10977: 2002)

Livello di prova	Forza applicata sul sedile a 80 mm indietro dal bordo anteriore (N)	Cicli
1	//	//
2	1.300	10
3	1.300	10
4	1.600	10
5	2.000	10

Livello di prova applicato: 5

Esito: nessun cedimento strutturale.



Istituto Certificazione Qualita' srl

UFFICIO/OFFICE: via Europa, 28 22060 CABIATE -CO- Italy
tel. 031768438 - fax 031756106
e-mail: info@icqglobal.com



0921853

UNI EN 1728: 2002

Mobili domestici - Sedute. Metodi di prova per la determinazione della resistenza e della durabilità
Par. 6.13 Prova di carico statico sulle gambe laterali
(con i carichi e i cicli previsti al prospetto 1 della UNI 10977:2002)

Livello di prova	Forza orizzontale (N)	Forza di bilanciamento sedile (N)	Cicli
1	350	1.000	10
2	350	1.000	10
3	420	1.250	10
4	490	1.250	10
5	760	1.800	10

Livello di prova applicato: 5

Esito: nessun cedimento strutturale.



Istituto Certificazione Qualita' srl

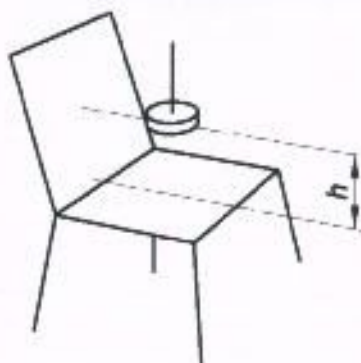
UFFICIO/OFFICE: via Europa, 28 22060 CABIATE -CO- Italy
tel. 031768438 - fax 031756106
e-mail: Info@icqglobal.com



0921853

UNI EN 1728: 2002

Mobili domestici – Sedute. Metodi di prova per la determinazione della resistenza e della durabilità
Par. 6.15 Prova di urto sul sedile
(con i carichi e i cicli previsti al prospetto 1 della UNI 10977:2002)



Livello di prova	Altezza di caduta (mm)	Cicli
1	-	10
2	180	10
3	240	10
4	240	10
5	300	10

Livello di prova applicato: 5

Esito: nessun cedimento strutturale.



Istituto Certificazione Qualità' srl

UFFICIO/OFFICE: via Europa, 28 22060 CABIATE -CO- Italy
tel. 031768438 - fax 031756106
e-mail: info@icqglobal.com



0921853

UNI EN 1728: 2002

Mobili domestici – Sedute. Metodi di prova per la determinazione della resistenza e della durabilità
Par. 6.16 Prova d'urto sullo schienale
(con i carichi e i cicli previsti al prospetto 1 della UNI 10977:2002)



Livello di prova	Angolo di caduta (°)	Cicli
1	-	10
2	38	10
3	48	10
4	48	10
5	68	10

Livello di prova applicato: 5

Esito: nessun cedimento strutturale.