

RAPPORTO DI PROVA: 16.34409

del 05/08/2016

IDENTIFICAZIONE DELL'ARTICOLO (no. 307534)

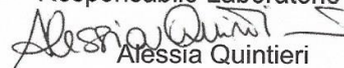
TEST DI TENUTA DEL TACK DI ADESIONE DI UN MATERIALE AUTOADESIVO

TEST RICHIESTI

ASTM F 833 – 15 Standard Consumer Safety Performance Specifications for Carriages and Strollers § parziale (solo par.5.9 e metodo di prova par.7.8).	Comply §
---	-----------------

*Nota: è vietata la riproduzione, anche in forma parziale del presente rapporto, qualsivoglia modifica od alterazione dello stesso.
I risultati si riferiscono esclusivamente ai campioni testati. Le conclusioni sono espresse con esclusivo riferimento alle parti dettagliate in ciascun Rapporto di Prova e sulla base dei limiti ivi specificati. Il campionamento è stato effettuato a cura del cliente.*

Responsabile Laboratorio



Alessia Quintieri

Pag 2 di 2



RAPPORTO DI PROVA: 16.34409

Questo rapporto è costituito da 9 pagine, di cui:

2 pagine per il Sommario
7 pagine per il Rapporto di Prova 16.34409a

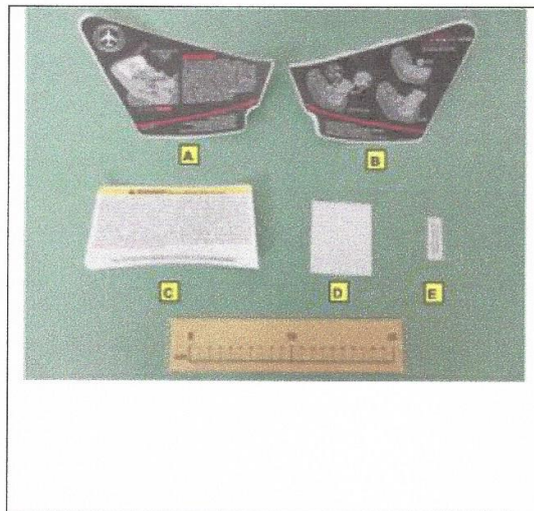
Data Ricevimento campione: 3-8-2016
Data Emissione rapporto: 5-8-2016

FABBRICANTE Q9692
SERI-ART srl

RICHIEDENTE Q9692
SERI-ART srl
Via degli artigiani, 14/C
26100 CREMONA -CR-

IDENTIFICAZIONE DELL'ARTICOLO (no. 307534)

TEST DI TENUTA DEL TACK DI ADESIONE DI UN MATERIALE AUTOADESIVO



Nota: è vietata la riproduzione, anche in forma parziale del presente rapporto, qualsivoglia modifica od alterazione dello stesso.
I risultati contenuti nel presente rapporto si riferiscono esclusivamente al campione sottoposto a prova. Il campionamento è stato effettuato a cura del cliente

Pag 1 di 2