

Material: <i>Bulletproof Plate</i>		Testing and Classification of resistance against bullet attack on safety glasses.			21/6/2013
Aim of test : <i>Development</i>					No of report
Constructor : <i>EUROTRADE</i>		Specification: Extra Thread according to customers requirement.			1
Customer	Contract	Serial Number	Lot	Sample	No of sample
Cartridge :	Lot of cartridge :	Velocity (Specified)	Temperature	Barometric Pressure	Humidity
12,7 mm		888 ± 15 m/s	25,9 °C	1001,9 Hpa	50,7%
Gun Type	Gun Number	Distance	Chronograph	Photoscreens	
0,50"		55 m	SABRE	SABRE	

1st SAMPLE

Round No	Velocity m/s	Velocity m/s	Uncertainty Value	Specification limits	Uncertainty limits	Aver.V m/s	Acceptable	Fair Hit Yes /No	Penetrate Yes / No	Remarks		
1	890,27	893,64	5,3	903	897,70	891,96	Yes	Yes	No	NS		
2												
3												

Description of sample: **Glass TRIPLEX: CLASSIFIED**

Results:

- b) Excessive velocity Acceptable.....V
- c) Insufficient velocity Not acceptable **d) To close to edge**



Technical Manager

Η εκθεση αυτή αναφέρεται σε αποτελέσματα που αφορούν μόνο στα υποβληθέντα δείγματα και δεν πρέπει να ερμηνεύεται ως επιβεβαίωση ποιοτικής εξασφάλισης ή παραγωγικής διαδικασίας