



RAPPORTO DI PROVA / TEST REPORT N. 84771

pag. 3 di 4

Marghera 11/02/2008 rif. Vs/lettera del 29.10.2007

richiedente BIZZOTTO VETRARIA S.R.L.
proposer VIA SAN FRANCESCO 5 - 36056 TEZZE SUL BRENTA (VI)

campione Vetro piano temprato termicamente
sample prova eseguita dal / from 7/11/2007
test date al / to 25/01/2008

contrassegnato Eskudo bizzotto tempered Pyro coating
reference

ricevuto il 29/10/2007 a mezzo vostro
received

Prova di Frammentazione

Come richiesto al punto 5.2.2.1 la prova di frammentazione è stata eseguita in conformità alla Norma UNI EN 12150-1:2001 successivamente alla misura della compressione superficiale; di seguito vengono riportati i risultati ottenuti per ogni tipologia di vetro analizzato.

Tabella n°3 Tipo di vetro: Stopsol Classic Chiaro spessore nominale (mm): 6

Campione	Spessore medio misurato (mm)	n° frammenti perimetrali	n° frammenti centrali	n° frammenti totali	Lunghezza del frammento più lungo (mm)
1	5,98	38	52	71	8,53
2	5,97	32	49	65	7,89
3	5,99	37	45	63,5	10,71
4	5,89	39	51	70,5	8,01
5	5,98	30	48	63	13,75

Tabella n°4 Tipo di vetro: Sunergy Chiaro spessore nominale (mm): 8

Campione	Spessore medio misurato (mm)	n° frammenti perimetrali	n° frammenti centrali	n° frammenti totali	Lunghezza del frammento più lungo (mm)
1	7,91	30	26	41	17,14
2	7,88	29	28	42,5	15,98
3	7,92	25	28	40,5	15,73
4	7,89	29	32	46,5	13,15
5	7,91	27	29	42,5	15,04

Requisito previsto dalla Norma per la prova di frammentazione

Numero minimo di particelle contenute in un'area quadrata di lato 50 ± 1 mm: 15 per lo spessore di 3 mm;
40 per spessori 4 ÷ 12 mm;
30 per spessori 15 ÷ 19 mm.

Massima lunghezza del frammento più lungo: 100 mm.

Per confronto con i limiti previsti dalla Norma UNI EN 12150-1:2001 al punto 8.5, la campionatura può essere classificata:

Vetro di silicato sodo-calcico di sicurezza temprato termicamente conforme ai requisiti di Norma

Le prove riportate in questo rapporto contrassegnate dalla dicitura ** Non Accreditata dal SINAL ** non rientrano nell'Accreditamento SINAL di questo Laboratorio. Si attesta che il campione oggetto di analisi esibito dalla ditta richiedente presenta le caratteristiche sopra riportate. Il presente attestato si riferisce al campione esaminato e non può essere riprodotto parzialmente. In carta semplice per gli usi consentiti dalla legge.