



Spettabile

L'ISOLANTE K.FLEX S.r.l.

Via Don G. Locatelli, 35

Data, 18 maggio 2009

RP n° **261-A/2009**

Rif. Vs.Ord.n°CE 09 022 del 30.04.2009

20040 RONCELLO (MI)

Ordine ricevuto il 07.05.2009 Data inizio prove: 11.05.2009 Data fine prove: 15.05.2009 Pag. 1 di 1

R A P P O R T O D I P R O V A

Oggetto: DETERMINAZIONE DELLE PROPRIETA' TENSILI DEL PRODOTTO "K-Flex AL Clad Foil"

PRODOTTO

K-Flex AL Clad Foil

Metodo di Prova

Prova di trazione

UNI EN ISO 527-3:1997

- Senso longitudinale
 - Resistenza allo snervamento MPa 48,3
 - Allungamento allo snervamento % 2,2
 - Resistenza a rottura MPa 37,8
 - Allungamento a rottura % 57,0
- Senso trasversale
 - Resistenza allo snervamento MPa 42,2
 - Allungamento allo snervamento % 2,0
 - Resistenza a rottura MPa 37,2
 - Allungamento a rottura % 54,0

Provini tipo 5

Velocità di prova: 500 mm/min

Il campionamento è stato eseguito a cura del Committente.

I risultati ottenuti si riferiscono esclusivamente al campione provato.

Il presente rapporto di prova non può essere riprodotto parzialmente salvo approvazione del Laboratorio.

L'OPERATORE

C. Montà

IL DIRETTORE

F. Casa