

Capitale Sociale L. 2.000.000.000 int. versato - Trib. di Roma n. 1256/72 - C.C.I.A.A. n. 358813 - Partita I.V.A. 00887271005 - Codice Fiscale 00422780685
 SEDE LEGALE - UFFICI E LABORATORI: 00012 Guidonia M. (Roma) Loc. Setteville - Via Tiburina Km 18,300 - Tel. 0774/353580 r.a. - Fax 0774/353762
 • E-mail: istedil@mail.scinet.it
 FILIALI: PERUGIA - 06132 Loc. S. Andrea delle Fratte - Via Maccheroni s.n.c. - tel. 075/5271717 - Fax 075/5271705
 LATINA - 04100 Via Nascosa angolo Via del Lido - Tel. e Fax 0773/620601
 SASSARI - 07100 Loc. Piedra Nadda - Strada 25 - Tel. e Fax 079/290681

RAPPORTO DI PROVA N° 706/97-D

Guidonia M, 09/07/97

Risultato della prova di rigonfiamento eseguita su un campione di pannello di dimensioni 280 x 350 mm e di spessore 20 mm denominato **PANNELLO IN ALLUMINIO PER PORTE D'INGRESSO " Linea ALUFORM "**.

I campioni erano costituiti, come dichiarato dal Committente, da due lamiere in alluminio di 1.5 mm con interposizione di poliuretano espanso caricato ad alta densità.

Committente : **ROYAL PAT S.r.l. - Fermo - (AP)**

MODALITA' DI PROVA

La prova è stata eseguita, come concordato con il Committente, immergendo il pannello, preventivamente essiccato, completamente in acqua per 8 giorni a temperatura ambiente e rilevando ogni 24 ore , mediante comparatori centesimali, gli eventuali rigonfiamenti dello spessore.

RISULTATO DELLE MISURE

Durante ed al termine della prova il rigonfiamento del campione, verificato al decimo di millimetro come richiesto dal Committente, è risultato essere :

Tempo	dopo 1 giorno	dopo 2 giorni	dopo 3 giorni	dopo 4 giorni	dopo 5 giorni	dopo 6 giorni	dopo 7 giorni	dopo 8 giorni
Rigonf. mm	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0	0.0

LO SPERIMENTATORE



IL DIRIGENTE DI LABORATORIO



LA DIREZIONE

