

RAPPORTO DI PROVA N. 352323/11495/CPR

**emesso da Istituto Giordano in qualità di laboratorio di prova notificato (n. 0407)
ai sensi del Regolamento 305/2011/UE del Parlamento Europeo e del Consiglio del 09/03/2011**

Luogo e data di emissione: Pomezia (RM) - Italia, 08/06/2018

Committente: PROFILTEK S.r.l. – Via M. Cervantes, 17 - 88049 Soveria Mannelli (CZ) - Italia

Data della richiesta della prova: 29/05/2018

Numero e data della commessa: 76848, 30/05/2018

Data del ricevimento del campione: 01/06/2018

Data dell'esecuzione della prova: 06/06/2018

Oggetto della prova: permeabilità all'aria secondo la norma UNI EN 1026:2016, tenuta all'acqua secondo la norma UNI EN 1027:2016, resistenza al carico del vento secondo la norma UNI EN 12211:2016 e relative classificazioni secondo le norme UNI EN 12207:2000/EC 1-2007, UNI EN 12207:2017, UNI EN 12208:2000/EC 1-2007 e UNI EN 12210:2016, resistenza alla torsione statica secondo la norma UNI EN 14609:2004 e resistenza all'urto secondo la norma UNI EN 13049:2004 su finestra con riferimento alla norma armonizzata UNI EN 14351-1:2016

Luogo della prova: Istituto Giordano S.p.A. – sede di Pomezia – Via Honduras, snc - 00071 Pomezia (RM) - Italia

Provenienza del campione: campionato e fornito dal Committente

Identificazione del campione in accettazione: n. 2018/1285

Denominazione del campione*.

Il campione sottoposto a prova è denominato "Panlux".

(*) secondo le dichiarazioni del Committente.

Comp. FM
Revis. 0