

# CLASSIFICATION DES PROPRIÉTÉS

## Nr B/MLTB-1225-2014



pour les examens de contrôle ZKP (FPC) conformément à la norme PN-EN 14351-1+A1:2010

Annexe aux rapports des examens.

**Client:** Warمیńska Fabryka Okien "POSTĘP" Sp. z o. o.  
ul. Mysliwska 2h, 11-300 Biskupiec

**Produit:** Fenêtre à deux battants effectuées en profilés PVC-U système  
**Veka Perfectline (cadre rénovation 101.218)**  
Les résultats sont inclus dans les rapports des examens et inscrits dans la commande au n0: MLTB-1225-2014



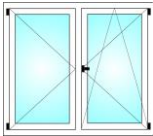
Méthode d'essais:

Perméabilité à l'air  
PN-EN 1026

Imperméabilité à l'eau  
PN-EN 1027

Résistance à la charge par vent  
PN-EN 12211

Capacité de charge des dispositifs de sécurité  
PN-EN 14609

Normes de classification:	PN-EN 12207:2001	PN-EN 12208:2001	PN-EN 12210:2001	Valeur de seuil
Type de produit (B x H mm)  1500 x 1500	<b>4</b>	<b>E1350</b>	<b>C5</b>	<b>350 N</b>
Remarques: Ferrements à enveloppes: Winkhaus activPilot				

### LABORATOIRE MOBILE DE L'ART DE CONSTRUCTION S.A.R.L

Chef du laboratoire *Adam Mścichowski*

22-01-2014, Biskupiec

Date du prochain examen de contrôle: 22-01-2015

"Conformément à la norme PN-EN 14351-1+A1:2010 pt 7.5 Surveillance continue et acceptation FPC (ZKP) le fabricant devrait établir une évaluation ZKP avec des examens courants et l'examen de contrôle d'un produit au moins une fois par an. Les contrôles effectués selon un plan d'essais confirment les mêmes propriétés des produits fabriqués que celles des produits soumis aux examens ITT. La classification des propriétés ci-dessus cesse d'être valide en cas d'un changement de la technologie de production ou des composants utilisés pour la fabrication de produits finis."



Mobilne Laboratorium Techniki  
Budowlanej Sp. z o.o.  
NIP PL 8862868350  
REGON 020573602  
KRS 0000461727

58-300 Wałbrzych, ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2  
tel.: +48 74 840 14 63, fax: + 48 74 661 41 40  
<http://www.badaniaokien.pl>  
e-mail: [biuro@badaniaokien.pl](mailto:biuro@badaniaokien.pl)

Laboratorium badawcze  
akredytowane przez PCA  
Nr AB 1054