

KLASYFIKACJA WŁAŚCIWOŚCI MLTB-3516-2020- rozdział I



dla kontrolnych badań ZKP (FPC) zgodnie z normą PN-EN 14351-1+A2:2016
(poza zakresem akredytacji)

Zleceniodawca: **Stolarstwo Import-Export
DUDEK H & H Sp. j.**
ul. Opolska 48, 46-045 Kotórz Mały

Wyrób: okno dwuskrzydłowe; kształtowniki główne: drewno sosnowe z okładziną aluminiową

System:

SYSTEM DREWNIANO ALUMINIOWY EURO 78

Nazwa własna handlowa:

DREWNO-ALU EURO 78

Wyniki badań zawarte są w raportach z badań zarejestrowanych w zleceniu pod nr:
MLTB-3516-2020




Metody badawcze:

Przepuszczalność powietrza
PN-EN 1026

Wodoszczelność
PN-EN 1027

Odporność na obciążenie
wiatrem
PN-EN 12211

Nośność urządzeń
zabezpieczających
PN-EN 14609

Normy Klasyfikacyjne:	PN-EN 12207	PN-EN 12208	PN-EN 12210	Wartość progowa
Typ wyrobu (B x H mm)  1400 x 1400	4	9A	C5	350 N

Uwagi: okucia obwiedniowe Roto NT.

Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o. o.

Kierownik Laboratorium *Mścichowski Adam*

11-02-2020, Wałbrzych

Termin badania kontrolnego w ramach FPC (ZKP): 11-02-2021

Badania wstępne typu (ITT) pozostają ważne do momentu, jeżeli w odniesieniu do konstrukcji okna/drzwi zewnętrznych, materiałów lub procesu produkcyjnego, nie nastąpi zmiana, która mogłaby znacząco zmienić jedną lub więcej cech. Zgodnie z **PN-EN 14351-1+A2:2016 pkt. 7.5 Stały nadzór, ocena i akceptacja FPC (ZKP)** producent powinien wykonywać ocenę ZKP wraz z badaniami bieżącymi i badaniem kontrolnym gotowego wyrobu. Wykonywane kontrole zgodnie z planem badań, potwierdzają te same właściwości dla produkowanych wyrobów, co wyroby poddane badaniom wstępnym typu (ITT).

Mobilne Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o.o.
58-300 Wałbrzych, ul. Jana Kasprowicza 21 lok. 2
tel.: +48 74 840 14 63, www.badaniaokien.pl
biuro@badaniaokien.pl

Jednostka notyfikowana
(Notified body) NB 2189

