

MOBILNE Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o. o.	
Formularz – specyfikacja badanego wyrobu	Strona 1 z 2
Kod załącznika: PS-05-Z1.4	

Specyfikacja badanego wyrobu.

Dotyczy wszystkich zleconych do badań obiektów w ramach jednego systemu.

<p>Objaśnienia: Symbol: oznaczenie wg katalogu systemowego lub inne oznaczenie stosowane przez producenta. Materiał: z jakiego jest wykonany (np. stal, PVC, itp.), w przypadku drewna podać gęstość (kg/m³). Grubość kształtownika: jeśli ma znaczenie, np. grubość blachy w przypadku drzwi zew. Grubość wzmocnienia: np. stalowe lub kompozytowe wzmocnienie ościeżnicy. Jeśli któreś pole nie dotyczy to wpisać „X”.</p>					
Nazwa systemu:					
Nazwa handlowa:					
Komponent	kształtownik		kształtownik wzmocnienia		
	symbol	materiał grubość [mm]	symbol	materiał grubość [mm]	
Ościeżnica					
Próg					
Skrzydło					
Słupek stały pionowy					
Słupek stały poziomy					
Słupek ruchomy					
Słupek poziomy/pionowy [ślemię/szczeblina]					
Inne:					
Komponent	symbol	materiał	Komponent	symbol	materiał
Listwa przyszybowa			Okapnik skrzydła		
Okapnik ościeżnicy			Okapnik ślemienia		
Inne:					
Uszczelnienie okien i drzwi					
Typ uszczelki	symbol	materiał	Typ uszczelki	symbol	materiał
Przylgowa zewnętrzna			Progowa zewnętrzna		
Przylgowa środkowa			Progowa środkowa		
Przylgowa wewnętrzna			Progowa wewnętrzna		
Przyszybowa zewnętrzna			Inne:		
Przyszybowa wewnętrzna					

MOBILNE Laboratorium Techniki Budowlanej Sp. z o. o.	
Formularz – specyfikacja badanego wyrobu	Strona 2 z 2
Kod załącznika: PS-05-Z1.4	

Okucia			
Rodzaj	Producent	Typ/model	
Obwiedniowe			
Zawiasy			
Zamek, wkładka			
Inne:			
Oszklenie / wypełnienie			
Typ wypełnienia	Budowa [mm]	producent	Ramka dystansowa (producent, typ, model)
Szyba zespolona			
Typ wypełnienia	Budowa [mm]	producent	Materiały
Panel/skrzydło drzwiowe			

Odręczny szkic wraz z wymiarami zewnętrznymi badanych obiektów:

Informacja o oszacowanej niepewności dla poszczególnych metod badawczych dołączona do raportów z badań.

Bardzo ważne! Inne wymagane dokumenty.

Okna i drzwi balkonowe: jeśli zlecone są obliczenia w zakresie wyznaczenia współczynnika przenikalności cieplnej i izolacyjności akustycznej, należy dostarczyć kopie świadectw badań lub raportów z badań z jednostki notyfikowanej dla szyb zespolonych.

Drzwi zewnętrzne: jeśli zlecone są obliczenia w zakresie wyznaczenia współczynnika przenikalności cieplnej należy dostarczyć kopie świadectw badań lub raportów z badań z jednostki akredytowanej lub notyfikowanej zbadanej lub obliczonej przewodności cieplnej dla poszczególnych materiałów – szczególnie dotyczy to wypełnienia skrzydła. W przeciwnym razie będą przyjęte wartości tabelaryczne z norm.

Dokumentacja techniczna: zleceniodawca musi również dostarczyć wszystkie niezbędne przekroje poziome i pionowe (jeśli to ma znaczenie) dla badanych próbek / obiektów w skali 1:1 w plikach pdf, (np. ościeżnica/skrzydło, skrzydło/słupek stały/skrzydło itd.).

W przypadku zlecenia obliczeń przenikalności cieplnej w plikach dxf lub dwg dla określonych sekcji.

Wypełnioną specyfikację dla badanego wyrobu prosimy wysłać w formie elektronicznej na adres e-mail: biuro@badaniaokien.pl

Podpis zleceniodawcy lub osoby upoważnionej przez zleceniodawcę		
Nazwisko, stanowisko	Miejscowość, data	Podpis i pieczęć firmowa