

80iWood - Serija profila s prekinutim termi kim mostom za izradu vrata i prozora u kombinaciji aluminij/drvo. Serija profila 80iWood nastala je kao odgovor na sve ve u potražnju tržišta energetske u inkovitosti tkz. «CasaClima». Struktura ove serije sastoji se, izvana od aluminijskih profila s prekinutim termi kim mostom, a iznutra od drvenih profila s također prekinutim termi kim mostom koji su spojeni sa šupljikavim šipkama koje jam e maksimalnu kvalitetu sustava stolarije u kombinaciji aluminij/drvo.



PROFILI	- širina dovratnika: 80,5 mm - širina krila prozora: 101,5 mm									
TIPOLOGIJA I ZRADE	Prozori, balkonski prozori s jednim ili više krila, otklopno-zaokretni prozori, paralelne klizne stijene, okviri za otklopne prozore.									
OSTAKLJENJE I ISPUNE	Na profile se mogu montirati stakla debljine od 32 do 39 mm kod f ksnih dijelova i debljine od 26 do 48 mm kod krila.									
NOSIVOST PROZORA	Ovisno o korištenim okovima									
TOPLINSKA PROVODLJIVOST	Prema međunarodnoj normi EN ISO 10077-2								Uf = 1,3-1,9 W/m <sup>2</sup> K	
ZVUKOVODNA OTPORNOST	/					/				
	osnovne karakteristike					→ napredne karakteristike				
ZRAKOPROPUSNOST EN 12207	1		2			3			4	
VODONEPROPUSNOST EN 12208	1A	2A	3A	4A	5A	6A	7A	8A	9A	E 1500 PA
VJETRONEPROPUSNOST Otpornost na udar vjeta EN 12210	1		2			3		4		5
VJETRONEPROPUSNOST Propustljivost	A			B				C		

\* Obojeno polje označava vrijednosti serije ALUK



Dim. 1230x1480 mm  
Ug = 0,6 W/m<sup>2</sup>K  
Warm Edge 0,05 W/mK

