



TABELA ZASTOSOWAŃ DLA IZOLACJI BUDOWLANYCH

	dach skośny	poddasze nieuzytkowe	ściany działowe	fasada lekka mokra	fasada lekka sucha	ściany warstwowe	podłogi lekkie	podłoga na i gruncie	strop międzykondygnacyjny	kominki
Uni-Mata	√	√					√			
Super-Mata	√	√								
Aku-Płyta			√			√*				
Panel-Płyta					√	√**				
Fasoterm NF				√						
Stropoterm								√	√	
Płyty kominkowe										√

* ściany warstwowe wentylowane,

** ściany warstwowe nie wentylowanych.



REKOMENDOWANE GRUBOŚCI PRODUKTÓW [mm]

	dach skośny	poddasze nieuzytkowe	ściany działowe	fasada lekka mokra	fasada lekka sucha	ściany warstwowe	podłogi lekkie	podłoga na gruncie	strop międzykondygnacyjny	kominki
Uni-Mata	250	250					100			
Super-Mata	200	200								
Aku-Płyta			100			120				
Panel-Płyta					120	120				
Fasoterm NF				150						
Stropoterm								80	40	
Płyty kominkowe										30