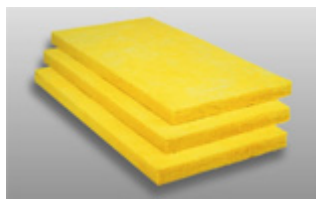


# Ursa FDP 3



Изолационни хидрофобни плочи от стъклена вата.

## Сфера на употреба:

При топло - и звукоизолация на невентилирани окачени фасади на обекти без ограничение във височината.

Технически данни		Стойност		Стандарт			
Коефициент на топлопроводност $\lambda$ D		0,034 W/mK		EN 13162			
Устойчивост при пожар		A1		EN 13501-1			
Линейно съпротивление срещу въздушния поток		> 5 KPa.s/m <sup>2</sup>		EN 29053			
Гранична температура на употреба		200°C					
Дебелина	30	40	50	60	80	100	[mm]
Ширина	600	600	600	600	600	600	[mm]
Дължина	1250	1250	1250	1250	1250	1250	[mm]
Съпротивление на топлопреминаване RD	0,85	1,15	1,45	1,75	2,35	2,90	[m <sup>2</sup> K/W]
Честота $\chi$	125	250	500	1000	2000	4000	Hz
Коеф. на абсорбция $\alpha_s$	0,20	0,53	0,92	1,03	1,08	1,26	d=50mm



Означение по SIST EN 13162: **MW-EN-13162-T4-DS(T+)-WL(P)-MU1-AF5**

№ EG на сертификата за съответствие : **0672 – CPD – I 14.2.01.U**