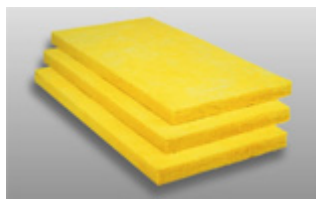


URSA FDP 1



Изолационни, хидрофобни плочи от стъклена вата.

Сфера на употреба:

Топло - и звукоизолация на външните стени при вентилирани и невентилирани фасадни системи при ниски обекти.

Технически данни	Стойност	Стандарт					
Коефициент на топлопроводност λ D Топлинна проводимост λ D	0,040 W/mK	EN 13162					
Устойчивост при пожар Устойчивост при пожар	A1	EN 13501-1					
Линейно съпротивление срещу въздушния поток Линейна устойчивост при въздушни течения	> 5 KPa.s/m ²	EN 29053					
Гранична температура на употреба 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 Топлинна устойчивост RD	0,75	1,00	1,25	1,55	2,00	2,50	[m ² K/W]



Означение по SIST EN 13162: **MW-EN-13162-T3-DS(T+)-WL(P)-MU1-AF5**

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