

# URSA TWP1



Некаширани изолационни плочи от стъклена вата.

## Сфера на употреба:

За топло - и звукоизолационни сухомонтажни конструкции, преди всичко при окачени тавани.

Технически данни	Стойност	Стандарт						
Коефициент на топлопроводност $\lambda$ D Топлинна проводимост $\lambda$ 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 <sup>2</sup>	EN 29053						
Гранична температура на употреба Гранична температура на употреба	200°C							
Дебелина	30	40	50	60	80	100	120	[mm]
Ширина	600	600	600	600	600	600	600	[mm]
Дължина	1250	1250	1250	1250	1250	1250	1250	[mm]
Съпротивление на топлопреминаване Топлинна устойчивост RD	0,75	1,00	1,25	1,50	2,00	2,50	3,00	[m <sup>2</sup> K/W]



Означение по SIST EN 13162: **MW-EN-13162-T3-DS(T+)-MU1-AF5**  
№ EG на сертификата за съответствие : **0672 – CPD – I 14.2.01.U**