

Ursa ELF



Компресиран филц от стъклена вата на руло, компресиран в съотношение 1:5.

Сфера на употреба:

при топло - и звукоизолация за поставяне на основа (при ненатоварена изолация на плочата на студено, непреходно подпокривно пространство, при пълнеж на междуетажните дървени конструкции).

Технически данни					Стойност					Стандарт	
Коефициент на топлопроводност l D					0,045 W/mK					EN 13162	
Устойчивост при пожар					A1					EN 13501-1	
Гранична температура на употреба					200°C						
Дебелина	50	60	80	100*	120	140	150	160	180	200	[mm]
Ширина	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	1200	[mm]
Дължина	1400	1200	900	700	600	500	450	450	400	350	[mm]
Съпротивление на топлопреминаване RD	1,10	1,30	1,75	2,20	2,65	3,10	3,30	3,55	4,00	4,40	[m ² K/W]

* възможност за каширане с алуминиево фолио



Означение по SIST EN 13162: **MW-EN-13162-T1-DS(T+)-MU1**
 № EG на сертификата за съответствие : **0672 – CPD – I 14.2.01.U**