

URSA DF 42

MW-EN-13162-T2-MU1

Лек филц от минерална стъклена вата, компресиран в съотношение 1:5.

Топлоизолация за полагане на плочата на необитаеми подпокривни тавани, ненатоварена изолация на дървени подови конструкции и изолация на покриви.



Технически характеристики:	Стойност	Стандарт
Коефициент на топлопроводност λ_D	0,042 W/mK	БДС EN 13162
Клас на горимост	A1	БДС EN 13501-1
Гранична температура на употреба	200°C	

Дебелина [mm]	50	50	50	100	100	100
Ширина [mm]	1200	2x600	2x625	1200	2x600	2x625
Должина [mm]	2x7000	2x7000	2x7000	7000	7000	7000
Термичка отпорност R_D [m ² K/W]	1,15	1,15	1,15	2,35	2,35	2,35



www.blauer-engel.de/luz132



Продуктът е сертифициран с БДС EN 13162.
ЕС сертификат за съответствие: 0672 – CPR – 0319.

MW – Съкращение за минерална вата
EN 13162 – Номер на европейски стандарт
Ti – Клас на допуск при дебелината
TRi – Якост на опън, перпендикулярно на лицевата част
WL(P) – Водопоглъщане при продължително потапяне
MU_i – Дифузия на водни пари
SD_i – Динамична якост
CP_i – Свиваемост
AF_i – Въздушно съпротивление