

URSA GOLD (SF 32h /Vk)

MW-EN-13162-T2-MU1-AF5

Премиум филц от минерална стъклена вата, едностранно маркиран с линии за по-лесно разкрояване, каширан с жълт стъклен воал, компресиран 1:2,8.

Специално разработен за реновиране на различни структури, където е необходимо добавянето на допълнителен слой изолация за целите на топло- и звукоизолацията. Препоръчва се за нови сгради за топло- и звукоизолация на скатен покрив от вътрешната и външната страна, външни стени от вътрешната страна и невентилируеми фасадни системи. Подходящ е за сглобяеми дървени конструкции и изолация в различни подконструкции.



Технически характеристики	Стойност	Стандарт
Коефициент на топлопроводност λ_D	0,032 W/mK	БДС EN 13162
Клас на горимост	A1	БДС EN 13501-1
Дълготрайно водопоглъщане при потапяне	< 3,0 kg/m ³	EN 12087
Линейно съпротивление на въздушно течение:	> 15 kPa s/m ²	
Гранична температура на употреба	200°C	

	100	120	140	160
Дебелина [mm]				
Ширина [mm]	1200	1200	1200	1200
Дължина [mm]	4000	3200	2800	2500
Съпротивление на топлопреминаване R_0 [m ² K/W]	3,10	3,75	4,35	5,00



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