

## URSA DF 40 GEMINI

MW-EN13162-T1-WS-MU1

Saltea ușoară din vată minerală de sticlă, ambalată sub formă de role, comprimată cu până la 1:5.



Izolatie termica si fonica a suprafetelor orizontale (aplicatii unde izolatia nu este supusa la solicitari mecanice de compresiune, tavane suspendate, plansee pe structura de lemn) si ca izolatie pentru acoperisuri inclinate sau pentru mansarde.



Date tehnice	Valoare	Standard aplicabil
Conductivitate termică λD	0,040 W/mK	EN 13162
Reacția la foc	A1	EN 13501-1
Permeabilitatea la vaporii de apă	> 1	
Temperatura maximă de utilizare	200°C	

  

Grosime [mm]	50
Lățime [mm]	1200
Lungime [mm]	2x6500
Rezistența termică RD [m <sup>2</sup> K/W]	1,25


[www.blauer-engel.de/uz132](http://www.blauer-engel.de/uz132)


Produsul este certificat în conformitate cu Standardul EN 13162  
Certificat de conformitate nr. 1397-CPR-0716

MW – Prescurtare pentru vata minerală  
EN 13162 – Număr standard european  
Ti – Toleranță admisibilă la grosime  
TRi – Rezistența la tracțiune perpendiculară pe fete  
WL(P) – Absorbția de apă după imersia de scurtă durată  
MU<sub>i</sub> – Permeabilitatea la vaporii de apă  
SDi – Rigiditate dinamică  
CPI – Compresibilitate  
AFi – Rezistența la circulația aerului