

URSA DF 42 GEMINI

MW-EN-13162-T2-MU1

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



Aplicații recomandate:

Izolație termică și fonică a suprafețelor orizontale (tavane suspendate, planșee de pod necirculabile) structuri ușoare din lemn sau metalice cât și a acoperișurilor înclinate sau a mansardelor.



Date Tehnice	Valoare	Standard aplicabil
Conductivitate termică λ_D	0,042 W/mK	SR EN 13162
Reacția la foc (conform normelor Euroclass)	A1	SR EN 13501-1
Temperatura maximă de utilizare	200°C	

Grosime [mm]	50
Lațime [mm]	1200
Lungime [mm]	2x6200
Rezistența termică RD [m ² K/W]	1,15



www.blauer-engel.de/uz132



ZAG

E P D

Produsul este certificat în conformitate cu standardul EN 13162
Certificat de conformitate nr. 0672 – CPR – 0319

MW – Prescurtare pentru vata minerală
EN 13162 – Număr standard European
Ti – Toleranță admisibilă la grosime
TRI – Rezistența la tracțiune perpendiculară pe fețe
WL(P) – Absorbția de apă după imersia de scurtă durată
MUi – Permeabilitatea la vaporii de apă
SDi – Gradul de rigiditate dinamică declarat
CPI – Compresibilitate
AFi – Rezistența la circulația aerului

