

URSA TWF Fono GEMINI

MW-EN-13162-T2-MU1-AF5

Izolatie din vată minerală de sticlă, autoportantă, ambalată sub formă de role, comprimată cu pâna la 1:5.

Saltea din vată minerală gata pregătită pentru a fi folosită pentru izolarea termică și fonică a pereților de compartimentare în sisteme de gips-carton montat pe structură ușoară. Produsul este instalat între două plăci de gips carton, ca material de izolare fonică.



Date tehnice	Valoare	Standard
Conductivitate termică λ_D	0,040 W/mK	SR EN 13162
Reacția la foc (conform normelor Euroclass)	A1	SR EN 13501-1
Rezistența la circulația aerului	> 5 kPa s/m ²	
Temperatura maximă de utilizare	200°C	

Grosime [mm]	50
Lațime [mm]	2x600
Lungime [mm]	2x7500
Rezistența termică R_D [m ² K/W]	1,25


www.blauer-engel.de/luz132


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

MW – Prescurtare pentru vata minerală
EN 13162 – Număr standard European
Ti – Toleranță admisibilă la grosime
TRi – Rezistența la traciune perpendiculară pe fete
WL(P) – Absorbția de apă după imersia de lungă durată
MU1 – Permeabilitatea la vaporii de apă
SDi – Rigiditate dinamică
CPI – Compresibilitate
AFi – Rezistența la circulația aerului

