

URSA TWP 1

MW-EN-13162-T3-MU1-AFr5

Plăci ușoare semirigide din vată minerală de sticlă.

Material recomandat pentru izolarea termică și fonică a pereților de compartimentare ușori (sisteme cu gips-carton montat pe structură ușoară), și, în special, a plafoanelor suspendate.



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 (r)	> 5 kPa s/m ²	
Temperatura maximă de utilizare	200°C	

Grosime [mm]	50	75	100
Lațime [mm]	600	600	600
Lungime [mm]	1250	1250	1250
Rezistența termică R_D [m ² K/W]	1,30	1,88	2,50


www.blauer-engel.de/uz132


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

