

TERRA 62Ph/VvVvk

MW-EN-13162-T4-MU1-WL(P)-AFr5

Izolacijske plošče izdelane iz mineralne steklene volne obojestransko kaširane z steklenim voalom, vodoodbojne.



Toplotna in zvočna izolacija, ki je primerna za neobremenjene površine kot so stropi v garažah, delavnicah, kletih in shrambah. Izdelek odlikuje odlične izolacijske lastnosti in enostavna ter hitra vgradnja.



Tehnični podatki	Vrednost	Standard
Toplotna prevodnost (λ_D)	0,032 W/mK	EN 13162
Razred požarnih lastnosti	A1	EN 13501-1
Linearni upor zračnemu toku	> 10 kPa s/m ²	
Mejna temperatura uporabe	200°C	

Debelina [mm]	80	100	120	140	160
Širina [mm]	600	600	600	600	600
Dolžina [mm]	1200	1200	1200	1200	1200
Toplotna upornost R_D [m ² K/W]	2,50	3,10	3,75	4,35	5,00



www.blauer-engel.de/uz132



Izdelek je certificiran v skladu s EN 13162.
Številka EG certifikata o skladnosti: 0672 – CPR – 0319.

MW – okrajšana oznaka za mineralno volno
EN 13162 – številka evropskega standarda
Ti – mejna odstopanja za debelino
TRi – natezna trdnost navpično na ravnino plošče
WL(P) – vpojnost vode z metodo dolgotrajne potopitve
MU1 – difuzija vodne pare
SDi – podana stopnja dinamične togosti
CPi – stisljivost
AFi – linearni upor zračnemu toku