



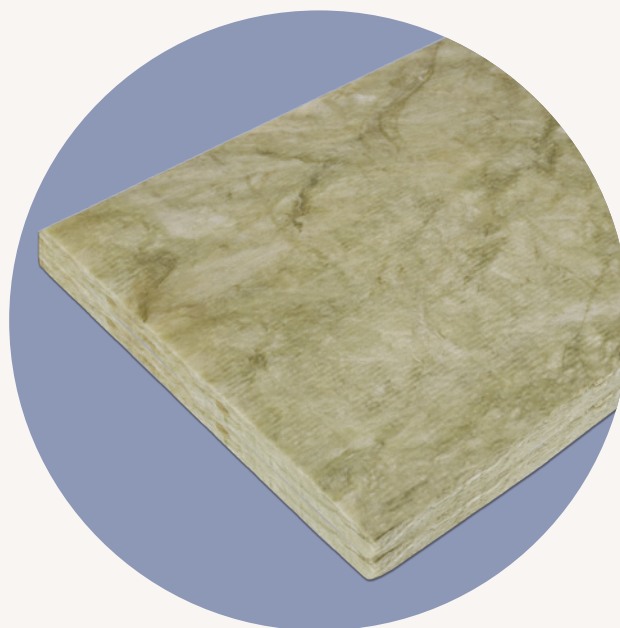
URSA TERRA 68 Ph

MW - EN 13162 - T3 - DS(T+) - WL(P) - MU1 - AFR5 - A1

Plăci din vată minerală, hidrofovizate.

Aplicații recomandate:

Izolarea termică și fonică a caselor din lemn, precum și în domeniul halelor industriale, shadowbox-uri și fațade neventilate, indiferent de finisajul exterior (sticlă, piatră, ceramică, metal, compozit tip bond etc). Izolarea termică și fonică a fațadelor ventilate (cu montarea suplimentară a unei folii de difuzie).



date tehnice	valoare	standard aplicabil
Conductivitate termică λ_D	0,034 W/mK	EN 13162
Reacția la foc (conform normelor Euroclass)	A1 - incombustibil	EN 13501-1
Rezistența la circulația aerului (r)	> 5 kPa s/m ²	***

produs	cod	bucăți în pachet	grosime mm	lungime mm	lățime mm	pachete pe palet	m ² per pachet	m ² per palet
TERRA PLUS 68 Ph	2082258	10	50	1250	600	20	7,50	150
TERRA PLUS 68 Ph	2082265	8	80	1250	600	20	6	120
TERRA PLUS 68 Ph	2082260	5	100	1250	600	20	3,75	75

MW - prescurtare pentru vata minerală

EN 13162 - numărul standardului european

Ti - toleranță admisibilă la grosime

DS (T+) - stabilitatea dimensională la temperatura indicată

WL(P) - absorbția de apă după imersie de lungă durată

MUi - permeabilitatea la vaporii de apă

CP - simbolul nivelului declarat pentru compresibilitate

AFi - rezistența la circulația aerului