



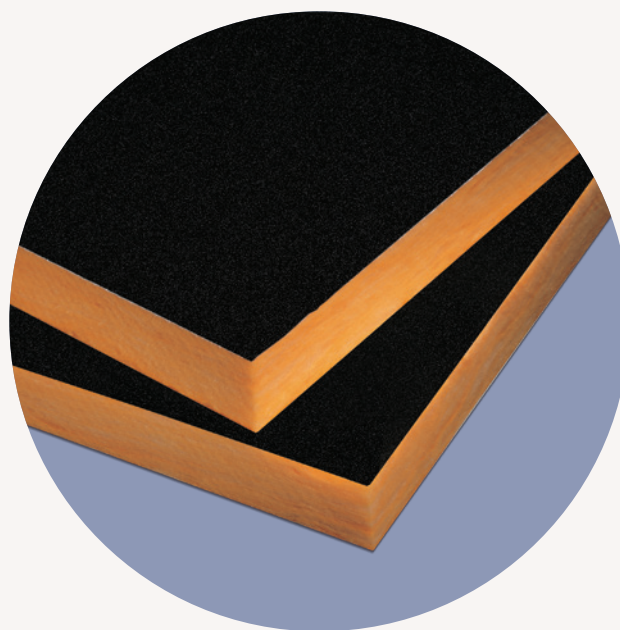
URSA FDP 5/Vr

MW - EN 13162 - T4 - DS(Th) - WL(P) - MU1 -AFr5* -TR1 - CS(10)0,5*

Plăci ușoare din vată minerală de sticlă, hidrofobizate, cașerate pe una dintre fețe cu împâslitură din fibră de sticlă, de culoare neagră.

Aplicații recomandate:

Izolarea termică și fonică de înaltă performanță a pereților exteriori, în sistem de fațadă ventilată.



date tehnice	valoare	standard aplicabil
Conductivitate termică λ_D	0,032 W/mK	EN 13162
Reacția la foc (conform normelor Euroclass)	A1 - incombustibil	EN 13501-1
Temperatura maximă de utilizare	200°C	EN 29053
Rezistența la circulația aerului (r)	> 5 kPa s/m ²	***

produs	cod	bucăți în pachet	grosime mm	lungime mm	lățime mm	pachete per palet	m ² per pachet	m ² per palet
FDP 5/Vr	2082136	7	50	1250	600	16	5,25	84
FDP 5/Vr	2082137	4	80	1250	600	16	3	48
FDP 5/Vr	2082138	3	100	1250	600	20	2,25	45
FDP 5/Vr	2082139	3	120	1250	600	16	2,25	36

MW - prescurtare pentru vata minerală

EN 13162 - numărul standardului european

Ti - toleranță admisibilă la grosime

DS (T+) - stabilitatea dimensională la temperatura indicată

DS(TH) - simbolul valorii declarate pentru stabilitatea dimensională în condiții specificate de temperatură și umiditate

TR - simbolul nivelului declarat pentru rezistența la tracțiune perpendiculară pe fețe

CS(10/Y) - simbolul nivelului declarat pentru efortul de compresiune sau rezistența la compresiune

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

MUi - permeabilitatea la vaporii de apă

AFi - rezistența la circulația aerului

