



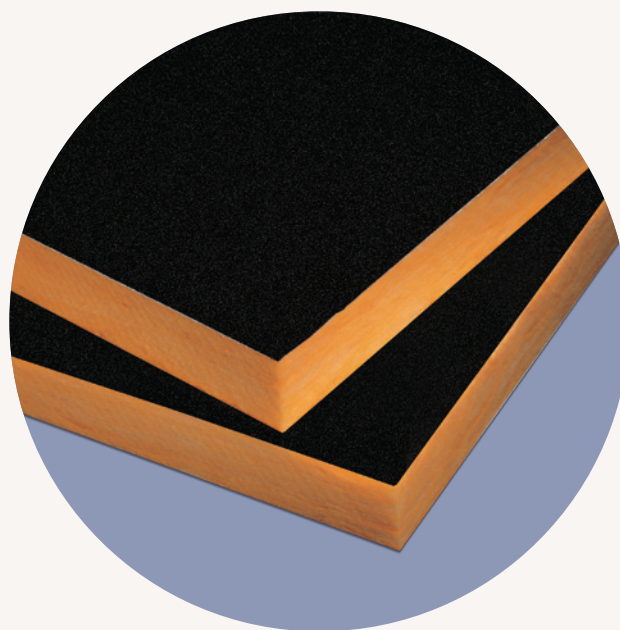
## URSA FDP 2/Vr

MW - EN 13162 - T3 - DS(T+) - WL(P) - MU1 -AFr5\*

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 a pereților exteriori în sistem de fațadă ventilată.



date tehnice	valoare	standard aplicabil
Conductivitate termică $\lambda_D$	0,035 W/mK	EN 13162
Reacția la foc (conform normelor Euroclass)	A1 - incombustibil	EN 13501-1
Temperatura maximă de utilizare	200°C	***
Rezistența la circulația aerului (r)	> 5 kPa s/m <sup>2</sup>	***

produs	cod	bucăți în pachet	grosime mm	lungime mm	lățime mm	pachete per palet	m <sup>2</sup> per pachet	m <sup>2</sup> per palet
FDP 2/Vr	2082421	10	50	1250	600	28	7,50	210
FDP 2/Vr	2082422	6	80	1250	600	28	4,50	126
FDP 2/Vr	2082423	5	100	1250	600	28	3,75	105
FDP 2/Vr	2082424	4	120	1250	600	28	3	84
FDP 2/Vr	2082425	4	140	1250	600	28	3	84
FDP 2/Vr	2082426	3	160	1250	600	28	2,25	63

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

AFi - rezistența la circulația aerului

