

INDUSTRIAL BATTS BLACK 60

Płyty ze skalnej wełny mineralnej pokryte jednostronnie tkaniną z włókna szklanego w kolorze czarnym. Przeznaczone są do izolacji termicznej i akustycznej kanałów wentylacyjnych na powierzchniach wewnętrznych. Mogą być stosowane także jako izolacja akustyczna przy budowie tłumików szczelinowych i komorowych oraz ekranów dźwiękochłonnych. Powłoka dostosowana jest do przepływu powietrza z prędkością 20 m/s, nie powodując porywania włókien.

Informacje techniczne

Właściwości	Opis
Klasa reakcji na ogień	A1 wyrób
Gęstość nominalna	50 kg/m ³
Maksymalna temperatura stosowania	≤ 400 stopni C
Kod wyrobu	MW-EN 14303-T3-ST(+)-400-WS1 dla gr. <60>
*	MW-EN 14303-T4-ST(+)-400-WS1 dla gr. ≥ 60 mm
*	MW-EN 14303-T3-ST(+)-400-AW0,95-WS1 dla gr. 50 mm
Polska Norma	EN 14303/2009+ A1:2013
Certyfikat Zgodności CE	1390 - CPR - 0341/12/P
Atest Higieniczny	GUM/199/322/215/2016

Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła

Temperatura [°C]	50	100	150	200	250	300	350	400
λ [W/mK]	0,039	0,049	0,060	0,075	0,093	0,113	0,137	0,163

długość mm

szerokość mm

grubość mm

ilość m2 na palecie

Wymiary i pakowanie

długość mm	szerokość mm	grubość mm	ilość m2 na palecie
2000	1200	30	96
2000	1200	50	57,6
2000	1200	100	28,8