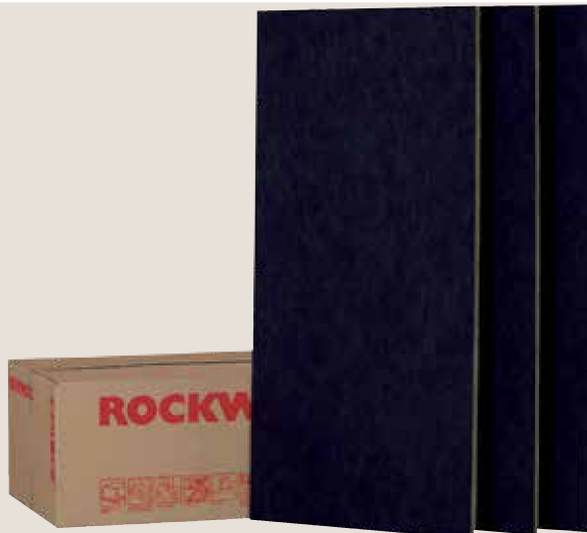


# INDUSTRIAL BATTS BLACK

TOOTE KIRJELDUS	Musta klaaskiudvildiga kaetud plaadid																
TOOTE MARKEERING	MW-EN 14303-T3-ST(+)+400-WS1																
VASTAVUSDEKLARATSIOONI NR	1390-CPD-0341/12/P																
TOOTE KASUTAMINE	INDUSTRIAL BATTS BLACK kivivillplaate kasutatakse boilerite, pumpade, ventilatsioonikanalite jm tehniliste seadmete ning ruumide soojus- ja heliisolatsiooniks																
TEHNILISED ANDMED	Keskmine tihedus: ~ 80 kg/m <sup>3</sup> , kui paksus ≤ 20 mm ~ 50 kg/m <sup>3</sup> , kui paksus > 20 mm																
	Soojusjuhtivusteguri koefitsient:																
	<table border="1"> <tr> <td>Temperatuur, °C</td> <td>50</td> <td>100</td> <td>150</td> <td>200</td> <td>250</td> <td>300</td> <td>400</td> </tr> <tr> <td>λ, W/m·K</td> <td>0,039</td> <td>0,049</td> <td>0,060</td> <td>0,075</td> <td>0,093</td> <td>0,113</td> <td>0,163</td> </tr> </table>	Temperatuur, °C	50	100	150	200	250	300	400	λ, W/m·K	0,039	0,049	0,060	0,075	0,093	0,113	0,163
Temperatuur, °C	50	100	150	200	250	300	400										
λ, W/m·K	0,039	0,049	0,060	0,075	0,093	0,113	0,163										
	Lühiajaline veeimavus: ≤ 1,0 kg/m <sup>2</sup>																
	Helineelduvustegur: α <sub>w</sub> = 0,95, kui paksus 50 mm																
	Tuletundlikkuse klass: A1																
	Maksimaalne kasutustemperatuur: 400 °C																



## Kasutus:

Ventilatsioonikanalite soojustamise näide



- |   |                               |
|---|-------------------------------|
| 1 | Kanali riputi                 |
| 2 | Ventilatsioonikanal           |
| 3 | Alumiiniumist Z-profil        |
| 4 | <b>INDUSTRIAL BATTS BLACK</b> |

Pikkus	Laius	Paksus	Toote kood	Kogus alusel	Kogus alusel
[mm]	[mm]	[mm]		[tk]	[m <sup>2</sup> ]
2000	1200	15	8882	80	192
2000	1200	20	8883	60	144
2000	1200	30	8875	40	96
2000	1200	50	8876	24	57,60

Aluse mõõdud, mm: 2000 x 1200 x 1330, 120 tm<sup>3</sup> mahutavusega veoautosse on võimalik laadida 28 alust villa.