

# TOPROCK PLUS

KARTA PRODUKTOWA

|                             |  |                                      |
|-----------------------------|--|--------------------------------------|
| <b>OPIS PRODUKTU</b>        | Maty ze skalnej wełny do izolacji termicznej   |                                      |
| <b>KOD WYROBU</b>           | MW-EN 13162-T2-WS-WL(P)-MU1  |                                      |
| <b>NORMA</b>                | EN 13162:2012+A1:2015  |                                      |
| <b>CERTYFIKAT CE</b>        | 1023-CPR-1208 P  |                                      |
| <b>ZASTOSOWANIE</b>         | Niepalne ocieplenie: <ul style="list-style-type: none"><li>▪ stropodachów wentylowanych i poddaszy,</li><li>▪ stropów drewnianych i podłóg na legarach,</li><li>▪ sufitów podwieszanych, np. nad nieogrzewanymi pomieszczeniami,</li><li>▪ ścian działowych i lekkich ścian osłonowych</li></ul> |                                      |
| <b>PARAMETRY TECHNICZNE</b> | Klasa reakcji na ogień   | A1 wyrób                             |
|                             | Współczynnik przewodzenia ciepła   | $\lambda_0=0,039$ W/mK               |
|                             | Krótkotrwała nasiąkliwość wodą   | WS ( $\leq 1$ kg/m <sup>2</sup> )    |
|                             | Długotrwała nasiąkliwość wodą  | WL(P) ( $\leq 3$ kg/m <sup>2</sup> ) |
|                             | Współczynnik oporu dyfuzyjnego pary wodnej   | MU1                                  |
|                             | Trwałość reakcji na ogień w funkcji ciepła, warunków atmosferycznych, starzenia/degradacji   | A1                                   |
|                             | Wartość współczynnika przewodzenia ciepła w funkcji starzenia  | $\lambda=0,039$ W/mK                 |



| długość  | szerokość | grubość | opór cieplny $R_D$    | ilość m <sup>2</sup> w rolce | ilość rolek na palecie | ilość m <sup>2</sup> na palecie |
|----------|-----------|---------|-----------------------|------------------------------|------------------------|---------------------------------|
| [mm]     | [mm]      | [mm]    | [m <sup>2</sup> ·K/W] | [m <sup>2</sup> ]            | [szt.]                 | [m <sup>2</sup> ]               |
| 2 × 2000 | 1000      | 100     | 2,55                  | 4,00                         | 35                     | 140,00                          |
| 3000     | 1000      | 150     | 3,80                  | 3,00                         | 35                     | 105,00                          |
| 2000     | 1000      | 200     | 5,10                  | 2,00                         | 35                     | 70,00                           |

Produkt dostarczany wyłącznie na palecie. Orientacyjne wymiary palety: 2200 mm × 1200 mm × 2530 mm.