



1020
12
EN 771-3:2003/A1:2005



Konekt Sp. z o.o.
ul. Wiewiórcza 111
15-532 Białystok

**KONEKT
PUSTAKI WENTYLACYJNE**

| | |
|--------------------|--------------------|
| PUSTAK PW1 | 200×250×240 |
| PUSTAK PW2 | 360×250×240 |
| PUSTAK PW3 | 500×250×240 |
| PUSTAK PW4P | 660×250×240 |
| PUSTAK PW4K | 360×500×240 |

| Norma | EN 771-3:2003/A1:2005 |
|--|--|
| Średnia wytrzymałość na ściskanie | 3 N/mm ² |
| Stabilność wymiarów | NPD |
| Wytrzymałość spoiny | EN 998-1 0,15 N/mm ² |
| Wytrzymałość na rozciąganie przy zginaniu | NPD |
| Reakcja na ogień | A1 |
| Absorpcja wody, nasiąkliwość | Nie ekspozować na zewnątrz, wymaga otynkowania |
| Przepuszczalność pary wodnej | EN 1975 NPD |
| Ciężar | 1200kg/m ³ |
| Odpór przenikania ciepła | 0,1 m ² K/W |
| Trwałość, odporność na zamrażanie/ odmrażanie | kryteria spełnione – 25 cykli |
| Uwalnianie substancji niebezpiecznych | brak |

wyrób posiada Deklarację Właściwości Użytkowych nr KSK/P/PW/2017