

P-15

 $\Lambda_{0,0}$  37

**Płyty z włókna szklanego  
z zawartością materiału termoutwardzalnego  
dostarczane w paczkach**



**ZASTOSOWANIE: Izolacje termiczne i akustyczne w budownictwie**

docieplenie dachów skośnych pomiędzy krokiewkami  
wypełnienie ścian działowych w technologii suchej zabudowy  
izolacja stropów i podłóg między legarami

NORMA: **EN 13162:2012 + A1:2015**

KOD WYROBU: **P-15**

WŁAŚCIWOŚCI TERMICZNE: Ciepło właściwe 0,2 kcal/kg°C  
Maksymalna temperatura zastosowania 250°C

## PARAMETRY TECHNICZNE

| Parametr   | Jednostka | Wartość | Norma      |
|--|-----------|---------|------------|
| Deklarowany współczynnik przewodzenia ciepła $\lambda_D$ | W/mK      | 0.037   | EN 12667   |
| Klasa reakcji na ogień                                   | -         | A1      | EN 13501-1 |
| Klasa tolerancji grubości                                | -         | T2      | EN 823     |

## WYMIARY I DEKLAROWANY OPÓR CIEPLNY

## SPOSÓB KONFEKCJI

| Grubość<br>[mm] | Opór cieplny $R_D$<br>m <sup>2</sup> K/W | Szerokość<br>[mm] | Długość<br>[mm] | Paczka   |                | Paleta     |                |                |
|-----------------|--|-------------------|-----------------|----------|----------------|------------|----------------|----------------|
|                 |  |                   |                 | Il. płyt | m <sup>2</sup> | Il. paczek | m <sup>2</sup> | m <sup>3</sup> |
| 50              | 1,35                                     | 610               | 1220            | 16       | 11,91          | 16         | 190,52         | 9,53           |
| 75              | 2,00                                     | 610               | 1220            | 12       | 8,93           | 16         | 142,89         | 10,72          |
| 100             | 2,70                                     | 610               | 1220            | 8        | 5,95           | 16         | 95,26          | 9,53           |
| 150             | 4,05                                     | 610               | 1220            | 6        | 4,47           | 16         | 71,44          | 10,72          |

*minimum logistyczne 24 palety, czas realizacji do uzgodnienia*

Rozmiar palety: szer. 1200 / dł. 1200 / wys. 2600 mm

**CHARAKTERYSTYKA CHEMICZNA** Włókno szklane typu C z dodatkiem żywic termoutwardzalnych.

**INNE CECHY CHARAKTERYSTYCZNE** Materiał elastyczny, łatwy w użyciu i montażu, bezzapachowy, obojętny chemicznie, odporny na grzyby, pleśnie, roztocza. Przy właściwym zastosowaniu produkt jest odporny na starzenie i zachowuje swoje właściwości.

**PAKOWANIE I SKŁADOWANIE** Płyty w opakowaniach polietylenowych, termozgrzewalnych na paletach.

Produkt przemieszcza z zachowaniem należytej ostrożności, tak aby uniknąć uszkodzeń. Materiał nie powinien być składowany bezpośrednio na ziemi. Należy zabezpieczyć go przed intensywnymi opadami deszczu oraz nawałnicami.