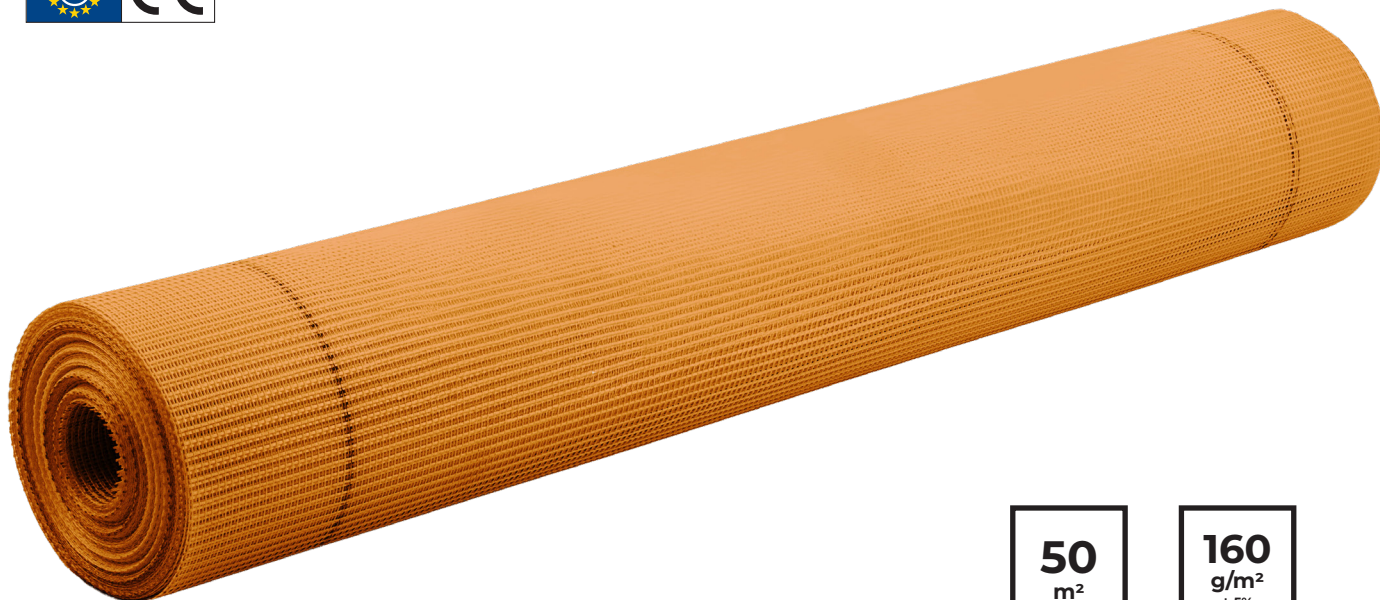


### + SIATKA PODTYNKOWA 160



**50**  
m<sup>2</sup>

POWIERZCHNIA

**160**  
g/m<sup>2</sup>  
± 5%

GRAMATURA

Siatka podtynkowa 160 wykonana z włókna szklanego impregnowana klejem alkalioodpornym to wysokiej jakości materiał zbrojący przeznaczony do wykonywania warstwy zbrojonej w systemach ociepleń ścian zewnętrznych budynków ETICS. Dzięki wytrzymałemu splotowi raszłowemu i wysokiej odporności na rozciąganie wzmacnia podłoże pod tynk i zwiększa trwałość całego systemu elewacyjnego.

Jej głównym zadaniem jest przenoszenie naprężeń powstających wskutek zmian temperatury, pracy podłoża oraz naturalnych ruchów konstrukcyjnych budynku. Dzięki temu skutecznie ogranicza ryzyko powstawania rys i pęknięć na powierzchni tynku, zapewniając estetyczne i trwałe wykończenie elewacji.

Siatka przeznaczona jest do zatapiania w warstwie kleju na materiałach termoizolacyjnych, takich jak styropian czy wełna mineralna. Może być również stosowana wzmacniająco w miejscach szczególnie narażonych na pęknięcia, m.in. na łączeniach płyt gipsowo-kartonowych oraz w strefach narożnych i przy skosach.

#### Cechy

- gramatura 160 g/m<sup>2</sup>
- siatka impregnowana klejem alkalioodpornym, nie wchodzi w reakcję z klejem co zapobiega jej kruszeniu
- wytrzymały splot i wysoka odporność na rozciąganie
- zapobiega powstawaniu rys i pęknięć na ścianach
- kompensuje naprężenia powstające w czasie nagrzewania się elewacji

#### Zastosowanie

- warstwa zbrojona w systemach ociepleń ETICS

S075174160	160 g/m <sup>2</sup> ± 5%	5,5 x 5,5 mm ± 0,8 mm	0,65 mm ± 0,07 mm	1 rolka (50 m <sup>2</sup> )	33 rolki (1650 m <sup>2</sup> )

**3,39 zł**  
cena netto

**4,17 zł**  
cena brutto