

# LISTWA PODPARAPETOWA Z SIATKĄ

**Zastosowanie:** do wykonywania połączenia parapetu (PCV, STAL, kamień, OCYNK) z okładziną termiczną.

kapTer

## Walory użytkowe:

- doskonałe połączenie parapetu z okładziną termiczną
- łatwy montaż
- wyeliminowanie mostka termicznego pod parapetem
- wyeliminowanie efektu podwiewania wiatru pod parapetem: brak świstu i wychładzania

**Montaż:** Listwa podparapetowa zaopatrzona jest specjalną dylatacyjną pianką klejącą oraz w siatkę z włókna szklanego. Montaż listwy polega na usunięciu ochronnej folii z pianki dylatacyjnej. Następnie należy przykleić pod parapetem (uprzednio oczyszczając z kurzu, brudu i oleju wewnętrzną stronę parapetu) listwę. Kolejny krok to zatopienie siatki w którą jest zaopatrzona listwa i przykrycie jej „na zakład” zbrojącą siatką elewacyjną. Wklejenie listwy i naklejenie siatki elewacyjnej powinno odbywać w jednej operacji klejenia.

Listwa podparapetowa eliminuje tzw efekt „podwiewania” parapetu. Zjawisko takie jest spowodowane pustą przestrzenią pomiędzy parapetem a znajdującą się pod nim okładziną termiczną. Wiejący wiatr powoduje charakterystyczny nieprzyjemny świst oraz dodatkowo wychładza okolice okna.

## LISTWA PCV PODPARAPETOWA Z SIATKĄ

nazwa	długość (mm)	szerokość siatki (mm)	sztuk / opakowanie zbiorcze
L200	2000	100	25

