



- zastosowanie podczas wymiany okien „na sucho”
- oszczędność czasu podczas robót wykończeniowych
- estetyczna osłona wypełnienia pianą PUR pomiędzy ościeżnicą okienną i ścianą (stiuki)
- szczelność koekstruzji z miękkiego plastiku do tynku
- eliminuje wnikanie wilgoci i zanieczyszczeń

| material | rozmiar | kod | długość | opakowanie |
|----------|---------|------|---------|------------|
| | mm | | m | szt |
| PCV | 30 | A/07 | 2,4 | 50 |
| PCV | 40 | A/08 | 2,4 | 50 |
| PCV | 50 | A/09 | 2,4 | 50 |

Zalecenia:

W celu trwałego naklejenia, podkład musi być równy, suchy, wolny od zanieczyszczeń, pyłu oraz tłuszczu. Połączenia narożne można wykonywać poprzez ścięcie na ukos lub zastosowanie połączeń narożnych. Temperatura aplikacji (temperatura ościeżnicy okiennej, listwy okiennej i okolicy) nigdy nie powinna być niższa niż 5°C. Przy montażu w niskich temperaturach trzeba liczyć się z niższą początkową lepkością oraz dłuższym okresem reakcji kleju z ościeżnicą okienną.

Magazynowanie:

Pozioma pozycja magazynowania. Profile są pakowane w kartony, konieczne jest ich magazynowanie w suchym środowisku, w zakresie temperatur od -5°C do +40°C. Maksymalny zalecany czas magazynowania wynosi 18 miesięcy.