

Natrysk pianki PUR-PIR



Członkowie SIPUR wykonujący natrysk pianki PUR-PIR

- Izolacje Pluimers
- Kumibex
- PCC Prodex

Natrysk pianki PUR-PIR

izolacja bezspoinowa

izolacja metodą natrysku *in situ*

współczynnik $\lambda = 0,022 \text{ W/(m.K)}$

dowolne kształty podłoża

wzmocnienie istniejącej konstrukcji

duża wydajność

brak typowego montażu

Możliwość stosowania:

- ściany
- dachy
- stropy
- poddasza
- podłogi
- piwnice

Natrysk pianki PUR-PIR



Izolacja dachu, poddasza

- podczas renowacji budynków
- w nowych budynkach
- natrysk bezpośrednio na drewno, stal, czy beton

Izolacja poddasza pianką PUR



Izolacje posadzek pianką PUR



Instalacje przemysłowe



Natrysk pianki PUR na dach



Centrum Handlowe



Zbiorniki



Domy energooszczędne



Budynki inwentarskie



Szeroki zakres zastosowań



- Domy mieszkalne
- Budynki użyteczności publicznej
- Budynki przeznaczone do termorenowacji
- Obiekty budownictwa przemysłowego
- Budynki inwentarskie
- Przechowalnie owoców i warzyw
- Obiekty sportowe

Dziękuję za uwagę

