

Dobra izolacja!

Najwyższa jakość ocieplenia budynków.

System ocieplania budynków metodą bezpośredniego natrysku pianki poliuretanowej SAAPPUR SYSTEM 101100. Współczynnik przewodności cieplnej $\lambda=0,034$ W/(mK), nasiąkliwość wodą $\leq 3\%$ (v/v) po 28 dniach całkowitego zanurzenia, gęstość pozorną 25-31 kg/m³, opór dyfuzyjny pary wodnej 14,2 m²hhPa/g. Jest to sprawdzony system izolacji poddaszy użytkowych od wewnątrz, stanowiący bezkompromisową izolację poddasza – stały współczynnik oporu cieplnego przez cztery pory roku i niezależny od wartości wilgotności względnej powietrza. Brak zjawiska kondensacji wody, przedmuchów wiatru, warstwa izolacyjna pozbawiona mostków termicznych. Sposób wykonania ocieplenia poddasza na zamieszczonych zdjęciach. Wyjątkowy system izolacji na rynku, dostępny już od 8-miu lat w firmie SAAPPUR. Czas realizacji izolacji przeciętnego poddasza wynosi jeden roboczy dzień. Po kilku dniach od wykonania usługi izolacyjnej można zabudować izolację dowolnym rodzajem płyt, np. karton gipsem, OSB, MFP lub podobne.

www.saappur.pl

Saappur



Saappur

ul. Bagnista 3, 05-822 Milanówek

Tel. 22 75 89 724

e-mail: poddasze@saappur.pl