

# System Nanopanel PP-R



Nanopanel PP-R to system rur i kształtek przeznaczonych do szerokiego wykorzystania w instalacjach wewnętrznych (c.w.u, podzewacze wody, ogrzewanie podłogowe, ogrzewanie konwekcyjne etc.).

Produkty w jego skład wchodzące wykonano z materiału PP Random Copolimer (PPR-C Typ 3), którego trwałość to nawet 50 lat. Zalety tego tworzywa to m.in. długa żywotność, odporność na ciśnienie i uderzenia, wysoka elastyczność, duża wytrzymałość termiczna, a także doskonałe walory higieniczne (możliwość zastosowania do instalacji wody pitnej) i akustyczne (cicha praca systemu).



**Z najważniejszych cech systemu Nanopanel PP-R należy wymienić także:**

- dużą odporność chemiczną (na poziomie 1-14 pH),
- maksymalną temperaturę pracy ciągłej wynoszącą do 90°C,
- duży opór na ciśnienie oraz ciepło,
- odporność na korozję i osadzanie się kamienia kotłowego niezależnie od stopnia agresywności,
- pewność i szczelność połączeń,
- łatwy, szybki montaż.

Blizsze informacje o systemie Nanopanel PP-R dostępne są w [Hurtowniach Grupy SBS](#).

## KONTAKT



[SBS](#)

**Tel:** +48 42 663 54 00

**Fax:** +48 42 663 54 02

**Adres:**

Aleksandrowska 67/93

91-205 Łódź

☒