

# IZODAR - DAR IZOLACJI

IZOLACJA

TECHNICZNA



# GŁÓWNE ZADANIA IZOLACJI

Zadaniem izolacji technicznych instalacji sanitarnych jest ograniczenie strat energii cieplnej, jakie występują, gdy temperatura otoczenia odbiega od temperatury wewnątrz instalacji. Problem dotyczy zarówno rurociągów grzejnych będących składnikiem układów centralnego ogrzewania, instalacji ciepłej wody użytkowej, systemów chłodniczych jak i przewodów wentylacji bytowej i klimatyzacji. Jak również realne oszczędności ekologiczne i ekonomiczne (nawet 60% kosztów).

# Izolacje Techniczne

Otuliny, maty na siatce, maty lamellowe, materace izolujące, wełna luzem oraz płyty odporne na działanie wysokich temperatur stosowane są jako izolacja termiczna, zabezpieczenie przed pożarem oraz hałasem.

Produkty z tej grupy znajdują zastosowanie w systemach instalacji:

- w budownictwie,
- w instalacjach przemysłowych,
- energetyce oraz w przemyśle stoczniowym.

# Aktualna sytuacja

Od 10 lat na rynku holenderskim zajmujemy się doborem oraz wykonaniem izolacji technicznej ( od -200 C do +3000 C) wraz z zabezpieczeniem przed uszkodzeniami mechanicznymi.



# Rozwój do dnia dzisiejszego



# Rekomendacje



# Rekomendacje cd.

