

LOKALIZACJA PRZECIEKÓW NA DACHACH PŁASKICH



LOKALIZACJA ELEKTRO-AKUSTYCZNA DÖLCO FD 3

PODSTAWOWE ZALETY:

- Opatentowany system niemieckiej firmy Dölco
- Lokalizowanie przecieków na dachach płaskich z dokładnością do centymetra
- **Brak konieczności oczyszczania wierzchnich warstw dachu np. z żwirku lub zieleni**
- Nie ma potrzeby układania sieci obwodowej
- Bezproblemowa lokalizacja na dachach wentylowanych i niewentylowanych

OBSZARY ZASTOSOWAŃ

- Wykrywanie nieszczelności na dachach płaskich z pokryciem warstwą nieprzewodzącą prądu tj. papą bitumiczną lub folią
- Wykrywanie nieszczelności na dachach płaskich, tarasach, patio pokrytych kolejnymi warstwami np. żwirkiem, trawą itp.

GENERATOR MGŁY, DYMU I WTŁACZANIE GAZU ŚLADOWEGO DÖLCO RG 5

PODSTAWOWE ZALETY:

- Precyzyjna lokalizacja nieszczelności na dachach płaskich
- Generator może produkować dym lub wtłaczać gaz śladowy
- **Brak konieczności oczyszczania wierzchnich warstw dachu np. z żwirku lub zieleni**
- Generator można sterować pilotem z odległości 30 m
- Metoda w pełni użyteczna podczas mżawki i opadów deszczu
- Możliwość pracy i produkcji dymu w trybie ciągłym

OBSZARY ZASTOSOWAŃ

- Wykrywanie nieszczelności na dachach płaskich
- Wykrywanie przecieków w przestrzeniach między elementami konstrukcji budynku
- Wykrywanie nieszczelności w przewodach grawitacyjnych instalacji deszczowych i kanalizacyjnych obiektów

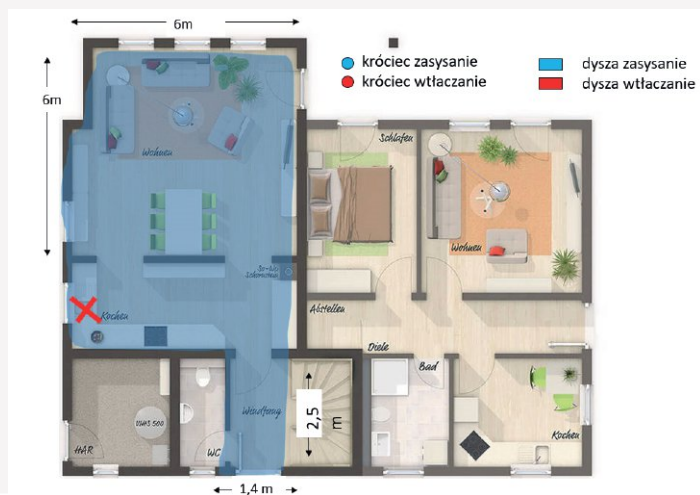


OSUSZANIE PODPOSADZKOWE PO ZALANIACH

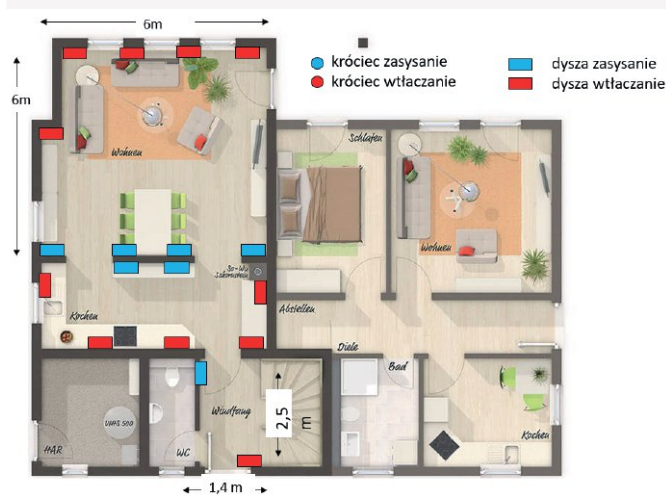
Sprzedaż urządzeń i szkolenia

NOWOCZESNA BEZINWAZYJNA NIEMIECKA TECHNOLOGIA OSUSZANIA DÖLCO

Typowy przykład zalanego mieszkania wskutek awarii przewodu wody w kuchni [np. zmywarka]:



Przykład jednego z rozwiązań bezinwazyjnej hermetycznej instalacji osuszania na obiekcie:



PODSTAWOWE ZALETY SYSTEMU SERII M:

- Nowoczesny modułarny system niemieckiej firmy Dölco w oparciu o komponenty i produkcję tylko w UE i USA
- Elastyczność pracy w każdym systemie osuszania [**zasysanie, wtlaczanie, zasysanie i wtlaczanie, oraz metoda hermetyczna**]
- Unikalne rozwiązanie sprężarek dwuturbinowych
- Opatentowane rozwiązanie **automatycznej dezynfekcji stref izolacji** bezpośrednio podczas procesu osuszania
- Zdalny monitoring i sterowanie
- Najlżejsze, najcichsze i najbezpieczniejsze urządzenia na rynku



DODATKOWE WSPARCIE NASZEJ FIRMY



Kompleksowe szkolenia dla nowych firm i działów technicznych wprowadzające do pracy w branży osuszania po zalaniach



Pełna oferta urządzeń dostępna w naszym sklepie [mierniki, detektory, osuszacze, wentylatory, kamery termowizyjne, barwniki UV, niezbędne akcesoria i wiele innych]

Oferta duńskich osuszaczy adsorpcyjnych Cotes, najlepszych na rynku osuszaczy do zastosowań w przemyśle, wraz z doborem.

Po więcej informacji zapraszamy na naszą stronę i do sklepu:

