

ELEKTRA



ELEKTRA

ul. K. Kamińskiego 4
05-850 Ożarów Mazowiecki
tel. 22 843 32 82
faks 22 843 47 52
www.elektra.pl
info@elektra.pl



O firmie

Firma Elektra specjalizuje się w systemach ogrzewania elektrycznego, przeznaczonych zarówno do budownictwa mieszkalnego, jak i obiektów przemysłowych. Firma powstała w 1985 roku i jest obecnie jednym z największych producentów w zakresie tych systemów w Europie Środkowej. Uzyskała następujące nagrody i wyróżnienia: Budowlana Firma Roku 2008, Złoty Laur Konsumenta 2009-2011, Gazeta Biznesu 2006-2008 i 2012, Laur Konsumenta – Top Marka 2013.

Ogrzewanie podłogowe ELEKTRA

Systemy elektrycznego ogrzewania podłogowego ELEKTRA znajdują zastosowanie w domach mieszkalnych, budownictwie wielorodzinnym oraz w budynkach użyteczności publicznej. Mogą pełnić rolę ogrzewania podstawowego lub uzupełniającego (efekt ciepłej podłogi).

Zalety

- Prosty montaż w warstwie zaprawy klejowej, wylewce betonowej, bezpośrednio pod panelami lub deską warstwową.
- 20 lat gwarancji.
- Wysoki komfort użytkowania i bezpieczeństwo.
- Bezpieczne dla alergików.

Charakterystyka

- Przewody grzejne ELEKTRA DM/UltraTec – o mocy 10 W/m, zakończone 2,5-metrowym przewodem zasilającym. Stosowane w pomieszczeniach o skomplikowanych kształtach. Mogą być układane w warstwie elastycznego kleju lub wylewki samopoziomującej, bezpośrednio pod posadzką na etapie wykończeniowym przed położeniem materiału końcowego.
- Przewody grzejne ELEKTRA VCD – o mocy 10 lub 17 W/m, zasilane jednostronnie, zakończone z jednej strony przewodem zasilającym (tzw. zimnym) o długości 2,5 m, a z drugiej strony mufą. Stosowane głównie jako ogrzewanie podstawowe

czyli jedyne źródło ciepła w pomieszczeniu, układane w wylewce betonowej na etapie budowy.

- Maty grzejne ELEKTRA MD – jednostronnie zasilane, wykonane z przewodów grzejnych trwale przymocowanych do samoklejącej siatki z włókna szklanego. Stosowane zarówno jako ogrzewanie uzupełniające (tzw. efekt ciepłej podłogi), jak i podstawowy system grzejny. Przeznaczone do samodzielnego montażu. Układane w warstwie elastycznego kleju lub wylewce samopoziomującej bezpośrednio pod posadzką przed położeniem materiału wykończeniowego.
- Maty grzejne ELEKTRA WoodTec™ – zasilane jednostronnie WoodTec₂™ i dwustronnie WoodTec₁™. Wykonane z przewodów grzejnych przymocowanych z jednej strony do siatki z włókna szklanego, z drugiej przykrytych na całej powierzchni folią aluminiową pełniącą rolę ekranu ochronnego przewodów. Stosowane głównie jako ogrzewanie uzupełniające (tzw. efekt ciepłej podłogi). Przeznaczone do suchego montażu pod panele podłogowe lub deskę warstwową.

