

MONTAŻ I UŻYTKOWANIE PANELI LAMINOWANYCH NA OGRZEWANIU PODŁOGOWYM FIRMY KAINDL

Panele podłogowe firmy Kaindl są zalecane do montażu w pomieszczeniach z wodnym systemem ogrzewania podłogowego zakładając jego równomierny rozkład temperatury na całej powierzchni podłogi oraz możliwość regulacji tego systemu według zaleceń producenta paneli w zakresie eksploatacyjnym.

Panele laminowane są wyprodukowane z drewna, tak więc z uwagi na większe przesuszenie tej podłogi w sezonie grzewczym i związane z tym możliwe zmiany jej wymiarów, należy koniecznie zwrócić uwagę na prawidłowy montaż, odpowiedni podkład oraz zachowanie szczelin dylatacyjnych.

Przed przystąpieniem do montażu paneli podłogowych na wodnym ogrzewaniu podłogowym, muszą być wykonane dodatkowe czynności:

- 1/. Wylewka musi być wykonana zgodnie z zaleceniami producenta.
- 2/. Podłoże należy obowiązkowo ogrzać i wysuszyć przed montażem paneli podłogowych. Koniecznie należy wykonać test wilgoci podłoża. Tylko test wykonany w systemie w systemie CM, czyli metoda wapniowa z wykorzystaniem procesu rozkładu węgla wapniowego jest w tym przypadku dopuszczalna. Dla posadzek cementowych mniejsza od 2%. Dla posadzek anhydrytowych 0,3%.
- 3/. Należy odpowiednio przygotować posadzkę w tym celu należy:
 - a/. zwiększać każdego dnia temperaturę początkową instalacji grzewczej o 5 stopni C, aż do uzyskania maksymalnej zalecanej temperatury.
 - b/. pozostawić maksymalne ogrzewanie na 5 dni.
 - c/. następnie obniżać temperaturę każdego dnia o 5 stopni C, aż do osiągnięcia temperatury użytkowej, zalecanej przez producenta. W tym wypadku maksymalna temperatura powierzchni wynosi 26 stopni C.
 - d/. Temperatura powietrza w trakcie montażu paneli powinna być 18-22stopnie C.
 - e/. Montaż zgodnie z instrukcją producenta.
- 4/. Przed rozpoczęciem każdego sezonu grzewczego lub w przypadku wychłodzenia pomieszczenia gdzie panele są już zamontowane, należy temperaturę instalacji grzewczej zwiększać stopniowo, podnosząc ją każdego dnia o 5 stopni C, aż do uzyskania temperatury użytkowej. Należy pamiętać, iż zgodnie z zaleceniami producenta maksymalna temperatura powierzchni podłóg laminowanych nie powinna przekroczyć 26 stopni C.