

CHENE S.C.

Zalecenia odnośnie montażu deski warstwowej na ogrzewanie podłogowe.

Chene s.c. deklaruje że produkowana przez nas deska dębowa warstwowa może być stosowana na ogrzewaniu podłogowym zarówno w systemach wodnych jak i i elektrycznych wyposażonych w elektroniczne regulatory temperatury o ile będą spełnione następujące warunki:

1. Podłoże na którym zostanie przyklejona deska musi spełniać wszystkie aktualnie obowiązujące normy dotyczące podłóży do podłóg drewnianych.
2. Warunkiem przystąpienia do układania podłogi na ogrzewaniu podłogowym jest sporządzony i podpisany przez wykwalifikowaną ekipę montażową protokół z wygrzewania posadzki
3. Montaż podłogi powinien być przeprowadzony przez wyspecjalizowaną firmę parkieciarską z zastosowaniem odpowiedniej jakości chemii przystosowanej do montażu na ogrzewanie podłogowe.
4. Podczas montażu parkietu i w trakcie jego użytkowania należy utrzymać właściwe warunki klimatyczne pomieszczenia a w szczególności zadbać o wilgotność powietrza w pomieszczeniu. Należy przestrzegać Pod wpływem zmian wilgotności drewno zmienia swoje wymiary. Najlepsze warunki dla podłóg drewnianych występują przy temperaturze powietrza 18-21°C i wilgotności względnej powietrza od 40 % do 60 %. Wyższa wilgotność może powodować pęcznienie drewna i grozić łódkowaniem. Mniejsza wilgotność może powodować kurczenie się drewna i powstanie szczelin między klepkami.
5. Temperatura ogrzewania podłogowego pod podłogą drewnianą nie powinna być wyższa niż 27 stopni Celsjusza
6. Na podłogach nie należy rozkładać dywanów, pod którymi tworzy się strefa ciepła bez wymiany powietrza. Mogą tam powstawać wyraźne i duże szczeliny.

Parametry deski warstwowej grubość 15/4mm. Podkład sklejka wodoodporna brzoza, wierzchnia warstwa lamela dębowa.

Współczynnik przewodzenia ciepła $W/mK=0,17$
Opór cieplny $R=0,09$

Chene s.c.

Przechodnia 2a
34-400 Nowy Targ

tel.603607847
tel. 609445566

NIP: 7352770114
REGON : 120852931