

Inainte de instalarea pardoselilor din lemn, este important sa urmati instructiunile mentionate mai jos in scopul de a parcurge ciclul de pre-incalzire , uscare , detensionare sapa, pregatire sapa:

- 1.Recomandam instalarea unui senzor de temperatura care sa nu permita sapei sa depaseasca temperatura de 26 grade Celsius in cel mai subtire punct al sapei. Acest senzor elimina posibilitatea supraincalzirii parchetului si deteriorarea acestuia.
- 2.Porni-ti sistemul de incalzire in pardoseala, crescand temperatura apei constant cu 3 grade Celsius pana la atingerea valorii maxime de 45 grade Celsius, temp. apa in instalatie.
- 3.Dupa care se mentine minim 7 zile instalatia la temperatura maxima 45 grade Celsius.
- 4.Scaderea apoi treptata a temperaturii cu cate 5 grade Celsius pana la atingerea valorii minime urmata de oprirea sistemului de incalzire .
- 5.Dupa efectuarea acestui ciclu se masoara umiditatea din sapa cu un aparat profesional, sa nu depaseasca valoarea de 1,8%CM.
- 6.Daca apar fisuri in sapa datorita detensionarii sapei acestea for fi sudate corespunzator.
7. Sapa trebuie verificata in ceea ce priveste planeitatea sa nu aiba denivelari mai mari de 2mm la 2ML masurat cu un dreptar. In cazul in care vor fi denivelari mai mari acestea se vor corecta dupa caz cu sapa autonivelanta de clasa minim C25 F7 sau mortar de reparatii aplicate corespunzator. Inainte de aplicarea sapei autonivelante sau a amoresei sau adezivului de parchet dupa caz sapa trebuie slefuita mecanic pt. a elimina urmele de mizerie de la suprafata si eliminarea "stratului mort" de suprafata care apare in timpul uscarii sapei.
- 8.Nivelul mediu de umiditate in aer trebuie sa fie constant mentinut intre 45-60% si o temperatura in aer constanta intre 17-22 grade Celsius.
- 9.Parchetul se aclimatizeaza minim 5 zile in incaperea in care va fi instalat la umiditate constanta 45-60% si temperatura 17-22 grade Celsius, **fara a fi desfacute cutiile de parchet. Cutiile de parchet vor fi desfacute doar in momentul inceperii montajului fara a lasa cutii desfacute dupa inceperea montajului pe perioada indelungata.**
- 10.Daca toate aceste conditii sunt indeplinite se poate incepe montajul parchetului prin lipire. Adezivul se aplica intotdeauna pe sapa si nu pe lamele de parchet!
11. La 3 zile de la instalarea parchetului poate fi pornit sistemul de incalzire treptat fara a ridica temperatura apei din circuit cu mai mult de 5 grade Celsius la fiecare 24 ore.

Ceea ce s-a explicat mai sus garanteaza un echilibru suficient al continutului de umiditate al lemnului, in orice caz eventualele lacune care ar putea aparea in elemente sunt datorate de o contractie progresiva cauzate de desidratarea lemnului si nu sunt considerate defecte.

Pardoselile de lemn stratificat pre-finisate prelucrate, comparative cu parchetul masiv, sunt preferate datorita stabilitatii lor si au o mai buna elasticitate.

Atentie ! De asemenea cele mai stabile esente de lemn au deschideri mici sau deformari, deoarece acestea sunt supuse unei continue absorbtii sau cedare umiditate de la sistemul de incalzire in pardoseala. Deschiderile tind sa se inchida , atata timp cat parchetul absoarbe umiditate din mediu (45-65% umiditate in aer) cu sistemul de incalzire oprit. In orice caz deschiderile ("fir de par") nu sunt considerate defecte.