

Podłogi z naturalnego surowca, jakim jest dąb, budują atmosferę we wnętrzu - dosłownie i w przenośni. Drewniane elementy zabezpieczone olejem regulują wilgotność powietrza dzięki swoim właściwościom higroskopijnym. Tworzy się mikroklimat, który pozytywnie wpływa na zdrowie i samopoczucie domowników.

Podłoga, która tworzy atmosferę

Drewniane podłogi znacząco różnią się od elementów drewnopodobnych, nie tylko wyglądem i jakością, ale również specyficznymi właściwościami. Naturalna posadzka jest ciepła i przyjemna w dotyku. Dobrym przykładem są tutaj produkty oferowane przez markę Chapel Parket. Deski, klepki oraz kasetony sygnowane tym brandem to materiały najwyższej jakości. Materiał ten posiada certyfikat FSC, a więc pochodzi z lasów, w których stosowana jest racjonalna gospodarka zasobami.

Drewno jest materiałem higroskopijnym - w praktyce oznacza to tyle, że reaguje na warunki panujące w pomieszczeniu. Działa jak naturalny bufor: w zależności od potrzeb akumuluje wodę lub oddaje jej nadmiar. Surowiec może dzięki temu regulować wilgotność pomieszczenia; optymalny zarówno dla ludzi, jak i podłogi poziom to przedział 45-60 proc. wilgotności względnej powietrza. - *Stworzony w ten sposób mikroklimat korzystnie oddziałuje na nasze samopoczucie i zdrowie* - mówi **Paweł Bekas**, ekspert marki **Chapel Parket**. - *Pozytywnym efektem mogą cieszyć się jednak przede wszystkim inwestorzy posiadający w swoich domach podłogi zabezpieczone olejem. Drewno pokryte lakierem nie może swobodnie „oddychać” i oddziaływać na otoczenie* - zaznacza P. Bekas.

W okresie zimowym wilgotność powietrza znacznie spada. Sposobem na taki stan rzeczy jest nabycie elektrycznego nawilżacza lub zamontowanie na kaloryferach pojemników z wodą. Stosowanie ich poprawi komfort życia mieszkańców, jednocześnie zapobiegnie negatywnym następstwom działania suchego powietrza na drewno.

Trzeba podkreślić, że wszystkie produkty marki Chapel Parket są zabezpieczane olejem woskowym zawierającym związki krzemu. - *Stosowanie tej substancji podnosi odporność materiału na uszkodzenia związane z jego codziennym użytkowaniem. Tak zakonserwowanej podłogi*

*nie trzeba cyklinować; wystarczy okresowe olejowanie, zgodnie ze wskazówkami producenta.-
dodaje P. Bekas.*