



¹ "Warunki Techniczne Wykonania i Odbioru Robót Parkieciarskich Związku Rzeczoznawców z zakresu parkieciarstwa i posadzek drewnianych"

²

PN-EN 13226:2009

Podłogi drewniane - Deszczułki posadzkowe lite z wpustami i/lub wypustami.

PN-EN 13227:2004

Podłogi drewniane - Deszczułki posadzkowe lite pocienione

PN-EN 13228:2003 (U)

Podłogi drewniane - Elementy posadzek z drewna litego oraz posadzki deszczułkowe łączone

PN-EN 13488:2003 (U)

Podłogi drewniane - Elementy posadzki mozaikowej

PN-EN 13489:2003 (U)

Podłogi drewniane - Elementy posadzkowe wielowarstwowe

PN-EN 13629:2003 (U)

Podłogi drewniane - Deski z połączonych z sobą elementów drewna liściastego

³ Deformacja - odchylenia od płaskości na szerokości i/lub długości elementu np. łódkowanie, krawędziowanie, zwichrowanie.

Uszkodzenie - wynik mechanicznego oddziaływania na element posadzkowy np. wgniecenie, zarysowanie.

⁴ Szyna Sedlarika.

Szyna (o długości ok. 25 cm i szerokości ok. 2 cm) wyposażona w zegar pomiarowy (mikrometr), przesuwana w poprzek deszczulek, pozwala określić rozmiary nierówności.