



## INFORMACJA TECHNICZNA

Informacja techniczna    Dopuszczalne odchyłki wymiarowe schodów

---

Numer                            IT 4/1/2015

---

Data wydania                30.01.2015 r. (ze zmianami z dnia 30.07.2023)

---

Niniejsza informacja techniczna określa dopuszczalne odchyłki wymiarowe schodów pod posadzki wykładzin podłogowych. Została opracowana na podstawie aktualnej wiedzy technicznej, doświadczenia i praktyki zawodowej posadzkarzy zrzeszonych w Polskim Stowarzyszeniu Posadzkarzy – organizacji Samorządu Gospodarczego.

Informacja techniczna dotycząca dopuszczalnych odchyłek wymiarowych schodów pod posadzki z:

- elastycznych wykładzin podłogowych (PVC, LVT, linoleum, guma),
- włókienniczych (dywanowych) wykładzin podłogowych.

Dopuszczalne odchyłki wymiarowe schodów oblicza się według wzoru:

$$\Delta d \leq \left(2 + \frac{L}{500}\right)$$

gdzie

$$\Delta d = d_1 - d_2$$

$L$  – długość linału w mm (wysokość stopnia, szerokość stopnia, szerokość biegu)

$d_1$  - wymiar o wartości najwyższej

$d_2$  – wymiar o wartości najniższej

Dopuszczalna odchyłka od zaprojektowanego kąta pomiędzy stopniem a podstopniem, stopniem a policzkiem, stopniem a cokolikiem wynosi 2%.

Jeżeli odchyłka wymiarowa przekracza dopuszczalną wartość, wymiary schodów należy doprowadzić do zgodnych z projektem, a czynność ta nie należy do obowiązków posadzkarza.

Źródła:

- EN 14843:2009