

Skupina piktogramů charakterizující zátěž na podlahovou krytinu z hlediska spotřebitele a vhodnosti jejího použití.

Podlahové krytiny částečně vycházejí ze symboliky a členění normy ČSN EN 685, která rozlišuje domácí a veřejný sektor a doporučená vhodnost použití je značena doprovodným symbolem.



Odpor proti skluzu EN 14041, EN 13893

Odolnost proti skluzu je dána silami, které způsobují relativní pohyb mezi částicemi povrchového materiálu (tedy navzájem drhnou). Je to také síla, která působí proti prošlapování povrchu a která pomáhá končetině odrazit se od povrchu. Ideální povrch má dovolit mírné prošlápnutí, avšak má klást dostatečný odpor, aby bylo možné se dobře odrazit.



Antistatika

U tohoto produktu je možnost elektrostatického náboje velmi malá a naměřené napětí nepřesahuje hranici lidské citlivosti (EN 14041, EN 1815, EN 6356).



Vodotěsnost

Podlahová krytina je vhodná do vlhkých místností, kde dochází k případnému zamokření.