

SPECIFIKACE – ANTISTATICKÁ VINYLOVÁ PODLAHOVINA

Druh krytiny: homogenní trvale vodivá lisovaná vinylová podlahovina. Třída zátěže dle EN 685: 34/43. Obsah: vysoký obsah vinylu (min. 45% váhy), 100% bezftalátová. Povrchová úprava tvrzený elektrovodivý polyuretan. Protiskluznost dle DIN 51130: R9 nebo EN 13893 $\geq 0,3$. Celková tloušťka EN 428 (ISO 24346): 2,0 mm. Hmotnost dle EN 430 (ISO 23997): 2950 g/m². Zbytkový otlak dle EN 433: 0,01 mm. Test na kolečkové židle dle EN 425: vhodné. Rozměrová stálost dle normy EN 434 (ISO 23999): $\leq 0,40\%$. Reakce na oheň dle EN 13501-1: Třída B_{fl} s1. Elektrický odpor: $10^6 - 10^8$ Ohmu. Instalace na podlahové vytápění dle DIN 51097: vhodné, max 27°C. Chemická odolnost dle EN 423 (ISO 26987): výborná. Odolnost proti bakteriím (ISO 846:část C) – nepřispívá k šíření. Barevná stálost dle EN ISO 105-B02: ≥ 6 . Recyklovatelnost: 100% Instalace: na běžné akrylátové lepidlo pro vinylové podlahy, uzemňovací páska - lepidlo vodivé