

Wymagania szczegółowe dotyczące wykładziny dla pomieszczeń, gdzie przewidziano ten typ nawierzchni:

W ciągach komunikacyjnych, pomieszczeniach korytarzy, salach łózkowych, pomieszczeniach socjalnych należy zastosować: wykładzina PVC homogeniczna o wzorze drewnopodobnym w tonacji naturalnej o nie gorszych parametrach niż:

- klasa użytkowa wg EN 685: 34/43
- **typ wykładziny: homogeniczna winylowa Typ I**
- grubość całkowita wykładziny wg EN 428: od 2,00 mm do 3,00 mm
- grubość warstwy użytkowej wg EN 429: od 2,00 mm do 3,00 mm
- **waga całkowita wg EN 430: 2700 g/m²**
- klasa ścieralności wg EN 660-2 Grupa T: $\leq 2,00 \text{ mm}^3$
- **wgniecenie resztkowe wg EN 433: $\leq 0,02 \text{ mm}$**
- **zabezpieczenie powierzchni – zgodne z technologią producenta**
- właściwości elektrostatyczne wg EN 1815: $\leq 2 \text{ kV}$ – antystatyczna
- **Clean room test** (pomieszczenia sterylne) ASTM F51/00: **Klasa A**
- właściwości antypoślizgowe wg DIN 51130: R9, EN 14041: DS
- stabilność wymiarowa wg EN 434: $\leq 0,4 \%$
- bardzo dobra odporność chemiczna
- klasa palności Bfls1
- całkowita emisja VOC AgBB/DIBt $\leq 10 \mu \text{g/m}^3$ (po 28 dniach)
- nie wymagająca dodatkowego zabezpieczenia, konserwowana przy pomocy metody polerowania na sucho.
- format wykładziny - płytki

Wzór oraz kolorystyka wykładziny PVC do uzgodnienia i zatwierdzenia przez Zamawiającego w porozumieniu z Projektantem i Inspektorem Nadzoru. Wykonawca będzie zobowiązany do przedstawienia do akceptacji próbek wykładziny na 3 tygodnie przed jej dostawą na plac budowy.