**Wymagane parametry wykładziny podłogowej:**

•          Wykładzina PVC homogeniczna

•          Klasa użytkowa wg ISO 10574 (EN 685): 34/43

•          Grubość całkowita wykładziny wg ISO 24346 (EN 428): 2.00 mm

•          Grubość warstwy użytkowej wg ISO 24340 (EN 429): 2.00 mm

•          Waga całkowita wg ISO 23997 (EN 430): max. 2790 g/m2

•          Wgniecenie resztkowe wg ISO 24343-1 (EN 433): ≤0,04 mm

•          Zabezpieczenie powierzchni: Poliuretan co najmniej klasy PUR Reinforced

•          Właściwości elektrostatyczne wg EN 1815:  <2kV

•          Właściwości antypoślizgowe  wg DIN 51130:  R10

•          Antypoślizgowość BS 7976-2 PVT >=36 -Niskie ryzyko poślizgu

•          Odporność na bakterie ISO 846 Part C Nie sprzyja wzrostowi

•          Klasa palności EN 13501-1: Bfl s1

**Uwaga: Nie należy uwzględniać zapisu projektu budowlanego w zakresie opisu wykładziny podłogowej.**

Wykonawcy zobowiązani są do zaoferowania wykładziny podłogowej o parametrach zgodnych z powyższym opisem. Ilekroć w projekcie budowlanym jest mowa o wykładzinie podłogowej, należy brać pod uwagę jedynie parametry podane w niniejszym piśmie.