

OPIS PRODUKTU: (wymagania Zamawiającego)Wykładzina PCV typ Lentex PIONIEER Regina S93 604-07

(kolor szary imitacja betonu) , rozmiar 11 sztuk rolek o dł.26m, szer.4m, gr.2,50mm, powinna być odporna na uszkodzenia mechaniczne oraz posiadać strukturę która zapewnia komfort użytkowania . Łatwa w konserwacji dedykowana przestrzeń przemysłowym o dużym natężeniu ruchu. Jej powierzchnia nie ulega ścieraniu, trwałym uszkodzeniom , szkodliwym działaniu wilgoci ani odbarwieniom powodowanym światłem UV. Produkt powinien wykazywać właściwości antypoślizgowe, antystatyczne oraz izolujące akustykę, które pozwalają skutecznie wyciszyć pomieszczenie i zneutralizować hałas.

WYMAGANE min. PARAMETRY TECHNICZNE :

- gwarancja		min.5 lat
- klasyfikacja użytkowa PN-EN ISO 10874		34/43
- grubość całkowita PN-EN ISO 24346		2,50 mm
- grubość warstwy użytkowej PN-EN ISO 24340		0,70 mm
- ciężar PN-EN ISO 23997		2,25 kg/m ²
- reakcja na ogień	PN-EN 13501-1	Bfl-s1
- odporność na poślizg	PN-EN 13893	≥0,3 DS
- odporność na poślizg	DIN 51130	R10/R11
- zachowanie elektryczne PN-EN 14041		antystatyczne i rozpraszające
- Odporność chemiczna		odporna
- emisja formaldehydu PN-EN 16516		E1

WYMAGANE DOKUMENTY do złożenia oferty:

1. ATEST HIGIENICZNY
2. KLASYFIKACJA W ZAKRESIE REAKCJI NA OGIEŃ
3. DEKLARACJA WŁAŚCIWOŚCI ZAKUPOWYCH
4. KARTA TECHNICZNA