
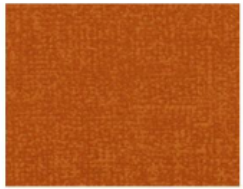

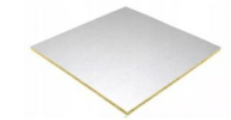
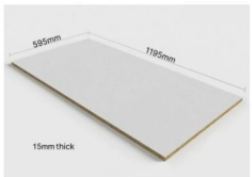







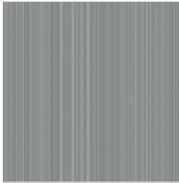



ZESTAWIENIE PRODUKTÓW

| PRODUKT | OBRAZ POGLĄDOWY | CECHY PRODUKTU | ILOŚĆ W PROJEKCIE | Uwagi |
|---|---|--|------------------------|--|
| Wykładzina 1 - Szara |  | Wymiar płytki 50x50 lub rolka 30mb wodoodporna, bakteriostatyczna z zabezpieczeniem przeciw grzybom- Sanitized Spełnia wymogi normy ISO1307 | 62,6m2 | Wysokość runa min. 2mm klasa min.33 klasyfikacja- obiektowe wysoka odporność na ścieranie i działanie kółek meblowych antypoślizgowość min.R13 tłumienie odgłosów od 18 dB wodoodporna, bakteriostatyczna |
| Wykładzina 2 - pomarańczowa |  | Wymiar płytki 50x50 lub rolka 30mb wodoodporna, bakteriostatyczna z zabezpieczeniem przeciw grzybom- Sanitized Spełnia wymogi normy ISO1307 | 23,5m2 | Wysokość runa min. 2mm klasa min.33 klasyfikacja- obiektowe wysoka odporność na ścieranie i działanie kółek meblowych antypoślizgowość min.R13 tłumienie odgłosów od 18 dB wodoodporna, bakteriostatyczna |
| Sufit- ramki białe |  | Rama odchylona pod kąt 7° podtrzymująca płyty sufitowe typu 600 x 600mm lub 600 x 1200 mm | 120 szt. | Odchylenie pod kątem min. 7° dla płyt typu 600 x 600mm lub 600 x 1200 mm; redukcja echa trzepoczącego; klasa odporności ogniowej co najmniej A1 |
| Sufit - wypełnienie płyty 60x60 |  | | 120 szt. | materiał- skalna wełna mineralna; biała lub szara klasa pochłaniania dźwięku min. C; wykonanie z materiałów o klasie odporności ogniowej min. A1 odporność na wilgoć i stabilność wymiarowa na poziomie 100% RH posiada Atest Higieniczny PZH |
| Sufit - wypełnienie płyty 120x60 |  | | 28 szt. | materiał- skalna wełna mineralna; biała lub szara klasa pochłaniania dźwięku min. C; wykonanie z materiałów o klasie odporności ogniowej min. A1 odporność na wilgoć i stabilność wymiarowa na poziomie 100% RH posiada Atest Higieniczny PZH |
| Oprawa oświetleniowa wpuszczana w sufit 60X120CM |  | Napięcie zasilania: AC100V~AC240V 50~60Hz | 16 szt. | Współczynnik oddawania barw CRI 80- 100 wymary dł min. 120cm; moc min.60W/zamiennik żarówki 320 W Certyfikat CE, RoHS kąt świecenia min.120° |
| Multitrack zwieszany na linkach stalowych biały reflektory Led -14szt. |  | długość min. 8m temperatura barwy światła 2600-2700K | szyny 2x 8m 14 szt. | przeanalizować możliwość montażu w we wnęce w suficie podwieszanym |
| Fotele tapicerowane |  | max. obciążenie min.110kg wymiary min. 56 x 54x 80 cm (szer. x gł. x wys.) wys. siedziska min 48cm | 24 szt. | Konstrukcja metalowa pokryta materiałem obiciowym w kolorze szarym lub ciemnoszarym o klasie ścieralności pow.. 45 tys cykli; siedzisko i oparcie z podłokietnikami, z wypełnieniem z pianki poliuretanowej odpornej na odkształcenia; podstawa stalowa, malowana |
| Krzesła dodatkowe |  | Wymiary krzesła min. 52 x 56 x 83 cm (szer. x gł. x wys.) wysokość siedziska min. 46cm max. obciążenie ok.180 kg | 26 szt. | kolor ciemnoszary lub czarny; materiał polipropylen możliwość układania w stosy odporne na intensywne użytkowanie, bez zbędnych łączeń i spawów |
| Donice |  | Wytrzymała na uszkodzenia i odporna na warunki atmosferyczne; łatwa w czyszczeniu | 3 szt. | donica na kształt walca wysokość 80-90cm z wewnętrzną półką min.20cm posiada certyfikat CE; materiał tworzywo sztuczne; wykończenie matowe, kolor biel lub jasnoszary |

| | | | | |
|--|--|--|--|---|
| System nagłośnienia |  | <p>5 strefowy wzmacniacz stereo -moc znamionowa 240W; moc szczytowa 340W min. 3 wejścia liniowe i mikrofonowe <u>para głośników naściennych</u> - zapewniający naturalną i wierną reprodukcję muzyki i mowy. o łącznej mocy 50 wat. <u>Jednostka centralna systemu konferencyjnego:</u> Możliwość podłączenia i zasilenia ok 50 pulpitych mikrofonowych (2 x 25), posiadający wbudowany głośnik i wyjście słuchawkowe;różne tryby pracy jak ograniczona liczba mówców, czas wypowiedzi; ; dodatkowe funkcje: blokada klawiszy, wyświetlanie daty/czasu, czasu do końca wypowiedzi, funkcja testowania podłączonych pulpitych mikrofonowych; Rozbudowana sekcja połączeniowa dla dodatkowych urządzeń np. mikrofonów, centrali telefonicznej, procesorów sygnałowych (np. korektora), rejestratorów, wzmacniaczy, źródeł liniowych audio</p> | 26 szt. (25 szt. zwykłych mikrofonów i jeden nadrzędny) | kompletna instalacja nagłośnienia sali konferencyjnej wiernie przekazująca i wzmacniająca mowę |
| Żaluzje |  | <p>Wymiary: na zamówienie wg wymiaru okien</p> <p>Wykonane z materiałów o klasie odporności ogniowej min. C- s2, d0</p> | 3 szt. | Pionowe żaluzje okienne pochłaniające dźwięk lamele z włókien poliestrowych PET grubość lameli min. 9mm szerokość lameli min. 89mm kolor: biały beżowy jasnoszary |
| Tapeta |  | <p>+/- 135 szerokość rolki materiał: winylowa na flizelinie</p> | ok. 22m2 | Tapeta zmywalna odporna na uszkodzenia mechaniczne; do pomieszczeń publicznych; posiadająca certyfikat trudnopalności kolor szary, strukturalny |
| Mech Poduszkowy |  | <p>Oczyszczony zaimpregnowany Struktura: zwarta, włosista w formie trójwymiarowych kul</p> | ok. 1,7m2 | Waga 150g żywotność min. 7-8 lat zróżnicowana struktura, kępki o mniejszej i większej średnicy, naturalne i soczyste wybarwienie |
| Projektor długoogniskowy z uchwytem | | <p>Typ: Technologia 3LCD Rozdzielczość natywna: Min. FullHD Jasność: jasność min.: 4000 lm zarówno dla światła białego jak i barwnego, pompier zgodnie z normami ISO 21118:2020 oraz ISO IDMS 15.4 Stosunek kontrastu: Min. 15 000:1 Współczynnik projekcji: 1,35 - 2,10:1 Zoom: Min. 1,6 Lampa: Min.: 5.500 h Żywotność (w trybie normal), 12.000 h Żywotność (w trybie oszczędnym) Złącza: min. 1 x USB 2.0-A,1x USB 2.0, 1x Bezprzewodowa sieć LAN IEEE 802.11b/g/n, 1 x Wejście VGA, 2x Wejście HDMI, Wejście sygnału kompozytowego, Miracast Wielkość obrazu: 35"-280" Funkcje dodatkowe: łączenie ze smartfonem ad-hoc/infra-struktura, pozioma i pionowa korekcja geometrii obrazu, projekcja sieciowa, funkcja podziału ekranu Poziom hałasu: Nie więcej niż 38db w trybie normalnym Waga: Nie więcej niż 3,2 kg Głośniki: Wbudowany głośnik min. 15W Gwarancja: Projektor min. 3 lata lub lampa 1000h Montaż: Wymagany montaż wraz z akcesoriami do montażu sufitowego - w zestawie (uchwyt, kabel HDMI 10m, kabel zasilający 10m)</p> | 1 szt. | |
| Ekran zwijany elektrycznie do rzutnika sterowany pilotem | | <p>Biała robocza powierzchnia projekcyjna nie mniejsza niż 230 x 172 cm Możliwości dostosowania do innych formatów obrazu takich jak 16:10, 16:9, 21:9 Czarny górny pas rozbiegowy: 10 cm Czarny, nieprzezroczysty tył</p> | 1 szt. | |

| | | | | |
|--|--|--|--------|--|
| | | Tkanina Matt White typ D (diffuse reflection) ze współczynnikiem odbicia 1.5 (Gain) 3-warstwowa tkanina z dwustronną powłoką oraz warstwą środkową, która zapewnia dodatkową stabilność i płaskość. Nadaje się do wysokiej rozdzielczości, w tym 4K Cicha i niezawodna praca silnika Zasilanie 230V Idealny do szkoły oraz prezentacji biznesowych Nadaje się do montażu na ścianach i sufitach Możliwość zatrzymania rozwinięcia/zwinięcia ekranu w dowolnej pozycji Elegancka, biała obudowa Dolna belka obciążeniowa dopasowana idealnie do obudowy ekranu Pilot radiowy (RF) oraz ścienna skrzynka sterownicza (odbiornik RF) w zestawie | | |
| fototapeta - mapa gminy Puck | | Fototapeta zmywalna, odporna na uszkodzenia mechaniczne | 1 szt. | |
| loga Gminy Puck ze styroduru w dwóch miejscach | | | 2 szt. | |