
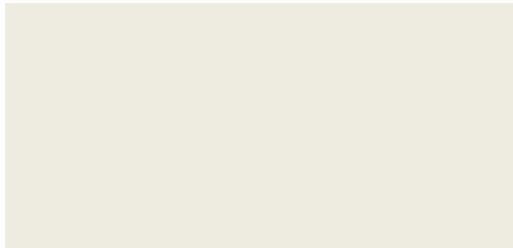



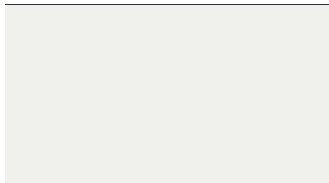


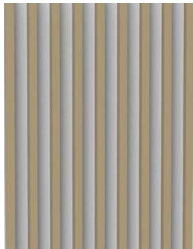



ZESTAWIENIE MATERIAŁÓW

UWAGA:

1. wszystkie materiały muszą posiadać odpowiednie atesty, oraz być odpowiednie do stosowania w obiektach użyteczności publicznej !
2. Przed kupnem produktów, przedstawić próbkę autorowi projektu do zaakceptowania dobranego rozwiązania.

LP.	MATERIAŁ	OPIS MATERIAŁU
1.	<p>Płytki gresowe 60x120cm w kolorze antracytowym</p> 	<p>Płytki gresowe barwione w masie o wymiarach 60x120cm, układane na kleju, powierzchnia matowa; w kolorze antracytowym; minimalna spoina epoksydowa 1,5mm, zbliżona do koloru płytek; antypoślizgowe; do stosowania na podłodze i ścianie</p>
3.	<p>Płytki gresowe 60x120cm w kolorze białym</p> 	<p>Płytki gresowe barwione w masie o wymiarach 60x120cm, układane na kleju, powierzchnia matowa; w kolorze białym; minimalna spoina epoksydowa 1,5mm, zbliżona do koloru płytek; antypoślizgowe; do stosowania na podłodze i ścianie</p>
4.	<p>Płytki gresowe 23x180cm w kolorze drewnopodobnym (dąb naturalny)</p> 	<p>Płytki gresowe drewnopodobne w odcieniu dąb naturalny, wymiary 20/23cm x 180cm (wg projektu wnętrz); powierzchnia strukturalna; rektyfikowane; minimalna spoina epoksydowa 1,5mm, kolorem zbliżona do ocienia płytek; antypoślizgowe; do stosowania na podłodze i ścianie</p>
6.	<p>Wykładzina heterogeniczna akustyczna PCV, w kolorze ciemnoszarym o betonowej fakturze</p> 	<p>Wykładzina PCV heterogeniczna akustyczna winylowa; kolor ciemnoszary o betonowej fakturze; dostarczana w rolkach; zabezpieczona poliuretanem; odporna na ścieranie; wyrób trudnopalny; antypoślizgowa; odpowiednia do zastosowań przy ogrzewaniu podłogowym; Absorbcja akustyczna wg EN ISO140-8 $\Delta L_w = 19\text{dB}$; Atest Higieniczny PZH do zastosowania w budynkach użyteczności publicznej;</p>

7.	<p>Wykładzina heterogeniczna akustyczna PCV, w kolorze szarym o betonowej fakturze</p> 	<p>Wykładzina PCV heterogeniczna akustyczna winylowa; kolor noszary o betonowej fakturze; dostarczana w rolkach; zabezpieczona poliuretanem; odporna na ścieranie; wyrób trudnopalny; antypoślizgowa; odpowiednia do zastosowań przy ogrzewaniu podłogowym; Absorbcja akustyczna wg EN ISO140-8 $\Delta L_w = 19\text{dB}$; Atest Higieniczny PZH do zastosowania w budynkach użyteczności publicznej;</p>
11.	<p>Farba odporna na zmywanie, biała</p> 	<p>Farba odporna na zmywanie; wykończenie matowe; odporna na szorowanie; antyrefleksyjna; kolor złamana biel RAL 9016;</p>
20.	<p>Płyta MDF kolor antracytowy</p> 	<p>Front lady - płyta MDF - meblowa; powierzchnia matowa; kolor antracytowy RAL 7021;</p>
21.	<p>Front lady z litego drewna</p> 	<p>Front lady - lite drewno zabezpieczone do NRO; odcień drewna - dąb naturalny;</p>
22.	<p>Panele ściennie z listewek laminowanych , odcień dąb naturalny</p> 	<p>Panele ściennie wykonane z listewek laminowanych lub forniowanych 3x3cm w rozstawie 3cm, w odcieniu dębu naturalnego; przykręcone do "plecków" z płyty laminowanej w kolorze białym, mocowane na podkonstrukcję za pomocą klipsów montażowych, posiadające atesty ognioodporności</p>
22.	<p>Panele ścienny akustyczny , odcień dąb naturalny</p> 	<p>Panel ścienny akustyczny wykonany z płyty laminowanej w odcieniu dębu naturalnego wiodących producentów, mocowane zgodnie z instrukcją montażu danego producenta, posiadające atesty ognioodporności</p>