

## PRZEDMIAR ROBÓT

**„Dostawa i montaż wykładziny typu PCV dla Gimnazjum nr2 im. Jana Pawła II,  
ul. 1 Maja 7, 66 – 100 Sulechów”.**

l.p.	Opis	jedn. obm.	ilość
1.	Wykładzina elastyczna PCV(PCW) heterogeniczna o parametrach nie gorszych od: Typ wykładziny - rulon Ciężar całkowity: 2800 g/m <sup>2</sup> Grubość: 2.0 mm Warstwa użytkowa: 0.7 mm Wzmocnienie powierzchni: poliuretan PUR Zabezpieczenie powierzchni: UV easy clean Łączenie wykładziny: sznur spawalniczy Klasa reakcji na ogień: Bfl-s1 Klasa użytkowa: 34/43 Odporność na odgniecenia: <0,05mm Antypoślizgowość: DS≥0,30 Kolor do akceptacji przez zamawiającego (maksymalnie 2 kolory)	m <sup>2</sup>	202
2.	Klej do wykładzin		
3.	Płyta OSB minimum 15mm	m <sup>2</sup>	118
4.	Montaż wykładziny na podłodze wraz z cokołami o wysokości 10 cm	m <sup>2</sup>	196
5.	Montaż poziomych pasów wykładziny zabezpieczającej ścianę przed zarysowaniem ławkami szkolnymi o szerokości 20 cm	m <sup>2</sup>	6
6.	Demontaż starej wykładziny	m <sup>2</sup>	78
7.	Przygotowanie podłoża, czyszczenie, uzupełnienie ubytków, zerwanie listew przypodłogowych,	m <sup>2</sup>	202
8.	Emulsja gruntująca	m <sup>2</sup>	202
9.	Wylewka wygładzająca 0-3 mm	m <sup>2</sup>	78
10.	Montaż płyty OSB minimum 15 mm łączonej na pióro - wpust	m <sup>2</sup>	118
11.	Zabezpieczenie wykładziny przed zarysowaniem dodatkową warstwą ochronną ( powłoka polimerowa)	m <sup>2</sup>	196