

# WYKOŃCZENIE SUFITÓW

<p><b>7. WYKŁADZINY PODŁOGOWE:</b></p> <p>Wykładzina rulonowa typu Tarkett IQ Toro S.C. bądź równoważna, homogeniczna, jednowarstwowa, kompaktowa wykładzina elastyczna z PCV ze spodem grafitowym</p> <p><u>ZASTOSOWANIE:</u></p> <p>Pomieszczenia narażone szczególnie na gromadzenie się ładunków elektrostatycznych: pom. techniczne, pok. lekarski, sekretariat, pokój łóżkowy monit., sala intensywnego nadzoru neurologicznego, gabinetu diagnostyczno - zabiegowe, gabinetu diagnostyczne</p>	<p>Właściwości:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Zabezpieczona fabrycznie PUR w sposób nie wymagający woskowania, pastowania, bądź nakładania dodatkowych środków zabezpieczających przez cały czas użytkowania. Umożliwiająca odnowienie powierzchni poprzez polerowanie na sucho.</li> <li>- Wykładzina o wysokiej odporności chemicznej, nie sprzyjająca rozwojowi grzybów i bakterii.</li> <li>- Charakteryzująca się brakiem uszkodzeń przy oddziaływaniu kółek i krzesel.</li> <li>- Antypoślizgowość R9</li> <li>- Posiadająca atest dopuszczający do stosowania w pomieszczeniach służby zdrowia.</li> </ul> <p>Kolorystyka do ustalenia na etapie realizacji</p>
---	---

<h1>WYKOŃCZENIE SUFITÓW</h1> <p>* S[ [ [ Áãÿ Á ÒÙÀÁÈÇÐ</p>	
<p><b>POWŁOKA MALARSKA:</b></p> <p><b>1. Wodorozcienczalna farba lateksowa</b>, przeznaczona do malowania powierzchni szczególnie narażonych na zabrudzenia i częste zmywanie oraz wymagających ochrony przed mikroorganizmami.</p> <p><b>ZASTOSOWANIE:</b> pokoje chorych, sala intensywnego nadzoru neurologicznego, sala monitorowana, sala gimnastyczna, gabinet diagnostyczno-zabiegowy, punkt przygotowawczy pielęgniarstwa, śluza</p>	
<p><b>FARBA LATEKSOWA</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- Klasa odporności na szorowanie: 1</li><li>- Powłoki charakteryzują się wysoką odpornością na szorowanie i ścieranie oraz czyszczenie standardowymi środkami dezynfekcyjnymi i detergentami.</li><li>- Farba musi wykazywać wysoką odporność na wszelkiego rodzaju porastanie mikroorganizmami (koloniami bakterii i grzybów).</li><li>- Właściwości bakterio- i grzybobójcze</li><li>- Posiadająca atest dopuszczający do stosowania w pomieszczeniach służby zdrowia.</li></ul> <p><b>Uwaga:</b></p> <ul style="list-style-type: none"><li>- przypiętne i czyste podłoże zagruntować (grunt dobrać odpowiednio do rodzaju podłoża).</li></ul>	

<p><b>2. Wodorozcieńczalna farba lateksowa</b> przeznaczona do malowania ścian i sufitów pomieszczeń szczególnie narażonych na zabrudzenia wymagające zmywania, wodoodporna, dająca zabezpieczenie przed wilgocią</p> <p><b>ZASTOSOWANIE:</b> pomieszczenia higieniczno - sanitarne, budownik, pom. porządkowe</p>
<p><b>FARBA LATEKSOWA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Klasa odporności na szorowanie: 1</li> <li>- Farba ograniczająca brudzenie się ścian</li> <li>- Zabrudzoną powierzchnię można zmywać wodą z dodatkiem łagodnych detergentów przy pomocy szmatki lub miękkiej szczotki.</li> <li>- Dajaca zabezpieczenie ściany przed wchłanianiem wilgocią, elastyczną, matową, bardzo dobrze kryjącą powłokę o wysokiej trwałości,</li> <li>- Posiadająca atest dopuszczający do stosowania w pomieszczeniach służby zdrowia.</li> </ul> <p>Uwaga:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przyczepne i czyste podłoże zagruntować (grunt dobrać odpowiednio do rodzaju podłoża).</li> </ul>

<p><b>3. <u>Wodorozcieńczalna farba lateksowa</u></b> przeznaczona do malowania ścian i sufitów pomieszczeń szczególnie narażonych na zabrudzenia wymagające zmywania, wodoodporna, dająca zabezpieczenie przed wilgocią</p> <p>ZASTOSOWANIE: komunikacja, pom. administracyjne, pom. lekarzy, magazyn, pom. porządkowe, pomieszczenia techniczne</p>
<p><b>FARBA LATEKSOWA</b></p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- Klasa odporności na szorowanie: 2</li> <li>- Farba ograniczająca brudzenie się ścian</li> <li>- Zabrudzoną powierzchnię można zmywać wodą z dodatkiem łagodnych detergentów przy pomocy szmatki lub miękkiej szczotki.</li> <li>- Dajaca zabezpieczenie ściany przed wchłanianiem wilgocią, elastyczna, matową, bardzo dobrze kryjącą powłokę o wysokiej trwałości,</li> <li>- Dajaca wodoodporną, elastyczną, gładką, bardzo dobrze kryjącą powłokę o wysokiej trwałości</li> <li>- Posiadająca atest dopuszczający do stosowania w pomieszczeniach służby zdrowia.</li> </ul> <p>Uwaga:</p> <ul style="list-style-type: none"> <li>- przyćwieczone i czyste podłoże zagruntować (grunt dobrat odpowiednio do rodzaju podłoża).</li> </ul>

[illegible]

<p>08-110 Siedlce ul. Narutowicza 10 tel. 605 56 30 86</p>			
<p>MODERNIZACJA ODDZIAŁU NEUROLOGICZNEGO Z PODODDZIAŁEM UDAROWYM WRAZ Z ADAPTACJĄ POMIESZCZEŃ ODDZIAŁU CHOROBY WENĘTRZNYCH W MAZOWIECKIM SZPITALU WOJEWÓDZKIM IM. ŚW. JANA PAWŁA II W SIEDLCACH Sp. z o.o.</p>			
NAZWA	Siedlce, ul. Poniatowskiego 26 dz.nr 20/2 obr. 35		
ADRES OBIEKTU			
TEMAT	ZESTAWIENIE WYKOŃCZENIA ŚCIAN, PODŁÓG I SUFITÓW	12.2019 r. DATA	SKALA
PROJEKT	mgr. inż. MONIKA KRZEWIAK uprawnienia nr: MA/016/10 w spec. projektowanie architektoniczne bez ograniczeń	PODPIS	
OPRACOWANIE	mgr. inż. arch. BOŻENA KRASSOWSKA	PODPIS	A-5 NR RYS.