

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2020
ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Wykonywanie robót posadzkarsko-okładzinowych**
Oznaczenie arkusza: **B.07-01-20.01-SG**
Oznaczenie kwalifikacji: **B.07**
Numer zadania: **01**
Wersja arkusza: **SG**

PODSTAWA PROGRAMOWA
2012

Wypełnia egzaminator

Kod ośrodka -

Kod egzaminatora

Data egzaminu
Dzień Miesiąc Rok

Godzina rozpoczęcia egzaminu :

Numer PESEL zdającego*										Numer stanowiska	

* w przypadku braku numeru PESEL – seria i numer paszportu lub innego dokumentu potwierdzającego tożsamość

Egzaminatorze!

- Oceniaj prace zdających rzetelnie i z zaangażowaniem. Dokumentuj wyniki oceny.
- Stosuj przyjęte zasady oceniania w sposób obiektywny.
- Jeżeli zdający, wykonując zadanie egzaminacyjne, uzyskuje inne rezultaty albo pożądane rezultaty uzyskuje w inny sposób niż uwzględniony w zasadach oceniania lub przedstawia nietypowe rozwiązanie, ale zgodnie ze sztuką w zawodzie, to nadal oceniaj zgodnie z kryteriami zawartymi w zasadach oceniania. Informacje o tym, że zasady oceniania nie przewidują zaistniałej sytuacji, przekaz niezwłocznie w formie pisemnej notatki do Przewodniczącego Zespołu Egzaminacyjnego z prośbą o przekazanie jej do Okręgowej Komisji Egzaminacyjnej. Notatka może być sporządzona odręcznie w trybie roboczym.
- Informuj przewodniczącego zespołu nadzorującego o wszystkich nieprawidłowościach zaistniałych w trakcie egzaminu, w tym w szczególności o naruszeniach przepisów bezpieczeństwa i higieny pracy i o podejrzeniach niesamodzielności w wykonaniu zadania przez zdającego.

Numer stanowiska							

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny		<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>					
Rezultat 1. Zagruntowane podłoże							
<i>Uwaga!</i>							
<i>Rezultat należy ocenić po zgłoszeniu przez zdającego gotowości do oceny.</i>							
<i>Po dokonaniu oceny należy poinformować zdającego, aby przystąpił do wykonywania dalszych prac.</i>							
1	Usytuowanie wyznaczonej powierzchni do zagruntowania zgodne z rysunkiem, dopuszczalne odchylenie od wymiarów ± 1 cm						
2	Kształt i wymiary wyznaczonej powierzchni do zagruntowania zgodne z rysunkiem, dopuszczalne odchylenie od wymiarów ± 1 cm						
3	Cała powierzchnia wyznaczona pod okładzinę pokryta preparatem gruntującym						
Rezultat 2. Docięte płyty korkowe							
1	Krawędzie cięcia płyt korkowych wykonane w linii prostej, dopuszczalne odchylenie ± 3 mm/m w jednym miejscu						
2	Krawędzie cięcia płyt korkowych wykonane pod kątem prostym, dopuszczalne odchylenie od kąta prostego $\pm 2^\circ$,						
3	Wymiary wycięcia w lewym górnym narożniku okładziny wynoszą 10×10 cm, dopuszczalne odchylenie od wymiarów ± 1 cm						
4	Wymiary wycięcia w prawym dolnym narożniku okładziny wynoszą 20×20 cm, dopuszczalne odchylenie od wymiarów ± 1 cm						
5	Wszystkie krawędzie cięcia płyt korkowych są równe i gładkie – brak uszkodzeń mechanicznych						

Numer
stanowiska

Rezultat 3. Okładzina ścienna z płyt korkowych

1	Lewa krawędź okładziny usytuowana 40 cm od ściany bocznej (lewego narożnika), dopuszczalne odchylenie od wymiaru ± 1 cm						
2	Prawa krawędź okładziny usytuowana 140 cm od ściany bocznej (lewego narożnika), dopuszczalne odchylenie od wymiaru ± 1 cm						
3	Dolna krawędź okładziny usytuowana 70 cm od poziomu posadzki, dopuszczalne odchylenie od wymiaru ± 1 cm						
4	Górna krawędź okładziny usytuowana 160 cm od poziomu posadzki, dopuszczalne odchylenie od wymiaru ± 1 cm						
5	Krawędzie okładziny wykonane w linii prostej, dopuszczalne odchylenie ± 3 mm/m w jednym miejscu						
6	Krawędzie okładziny wykonane w pionie, dopuszczalne odchylenie ± 3 mm/m od kierunku pionowego						
7	Krawędzie okładziny wykonane w poziomie, dopuszczalne odchylenie ± 3 mm/m od kierunku poziomego						
8	Okładzina przyklejona do podłoża na całej wyznaczonej przez zdającego powierzchni						
9	Brak prześwitów podłoża w miejscach łączenia płyt korkowych						
10	Brak zabrudzeń klejem powierzchni okładziny, spoin i ściany						

Numer stanowiska							

Przebieg 1. Wykonanie okładziny ściiennej z płyt korkowych

Zdający:

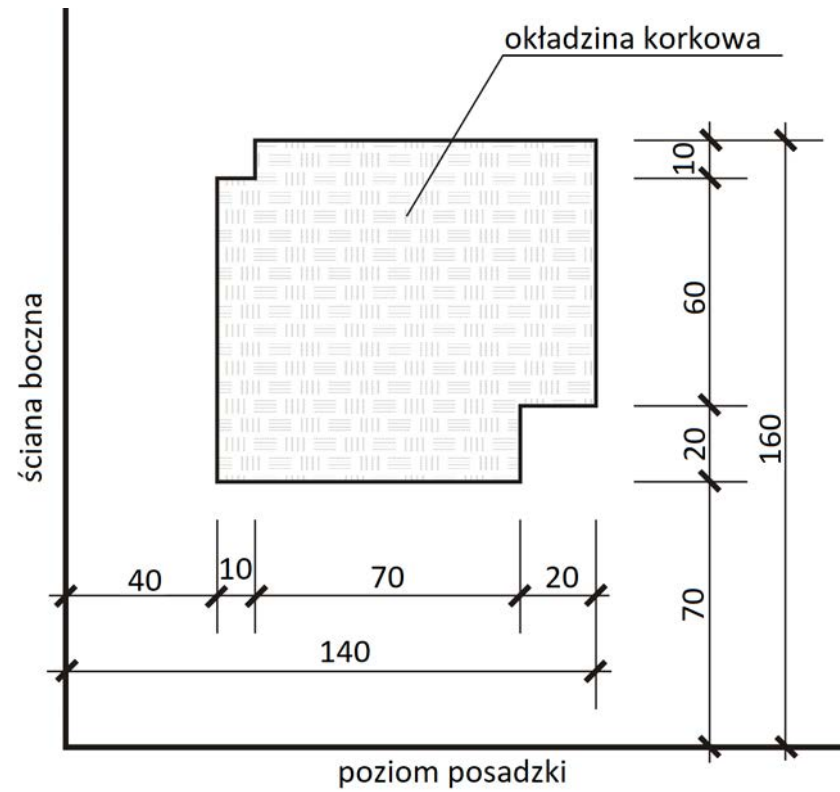
1	oznaczył taśmą malarską linie ograniczające okładzinę						
2	podczas gruntowania podłoża miał założone rękawice ochronne						
3	rozprowadzał klej na podłożu szpachelką trapezową zębatą lub packą stalową zębatą						
4	podczas nakładania kleju miał założone rękawice ochronne						
5	przycinał płyty korkowe nożem, stosował łątę lub poziomnicę lub liniał						
6	po zakończeniu prac odkleił taśmę malarską						
7	na bieżąco usuwał zabrudzenia z powierzchni okładziny i ściany wilgotną szmatką						
8	po zakończeniu prac oczyścił narzędzia						
9	po zakończeniu prac uporządkował stanowisko pracy						
10	po zakończeniu prac odpady posegregował i umieścił w odpowiednich pojemnikach						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis



Rysunek. Fragment okładziny ściennej z płyt korkowych dekoracyjnych

Wymiary [cm]