

EGZAMIN POTWIERDZAJĄCY KWALIFIKACJE W ZAWODZIE
Rok 2017
ZASADY OCENIANIA

*Arkusz zawiera informacje prawnie chronione
do momentu rozpoczęcia egzaminu*

Nazwa kwalifikacji: **Produkcja mas włóknistych i wytworów papierniczych**
Oznaczenie arkusza: **A.57-01-17.06**
Oznaczenie kwalifikacji: **A.57**
Numer zadania: **01**

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

Numer stanowiska							

Elementy podlegające ocenie/kryteria oceny		<i>Egzaminator wpisuje T, jeżeli zdający spełnił kryterium albo N, jeżeli nie spełnił</i>						
Rezultat 1: Masa papiernicza								
<i>Uwaga: Egzaminator ocenia Rezultat 1 w trakcie Przebiegu 1</i>								
1	Masa papiernicza w młynie jest równomiernie rozłożona							
2	Masa papiernicza jest zmielona							
3	Zmierzona smarność masy mieści się w zakresie 20÷30°SR							
Rezultat 2: Dwa testowe arkusze papieru								
1	Dwa uformowane arkusze papieru pozostawiono na stanowisku egzaminacyjnym							
2	Równomierne przeźrocze dwóch arkuszy papieru - brak prześwitów oraz cętek							
3	Gramatura obu arkuszy papieru w zakresie 145÷155 g/m ²							
4	Brak postrzępionych brzegów obu arkuszy papieru							
5	Zachowany kształt obu arkuszy papieru wynikający z zastosowanego urządzenia do ich formowania							
6	Gładka powierzchnia co najmniej jednego arkusza papieru (brak widocznych i wyczuwalnych palcem ubytków i wtrąceń)							
7	Dwa arkusze papieru opisane numerem stanowiska egzaminacyjnego i uzyskaną gramaturą zgodnie z podanym wzorem: St.1/115 g/m ²							

Numer stanowiska							

Przebieg 1: Mielenie masy papierniczej
Uwaga. Zdający zgłosi gotowość do oceny wykonania mielenia i pomiaru smarności przez podniesienie ręki.

Zdający:

1	obsługiwał urządzenie mielące zgodnie z instrukcją						
2	korzystał przed odróbką mechaniczną z krzywej mielenia/tabeli w celu oszacowania czasu lub liczby obrotów mielenia						
3	obsługiwał zgodnie z instrukcją aparat Schoppera-Rieglera (sprawdził czystość sita i wykonał tzw. „próbę wodną” przed wykonaniem pomiaru smarności)						
4	kontrolował w bezpiecznej odległości pracę urządzenia mielącego						

Przebieg 2: Wykonanie testowych arkuszy papieru

Zdający:

1	obsługiwał rozwłókniacz laboratoryjny zgodnie z instrukcją						
2	wykonywał kolejno operacje technologiczne: formowanie arkuszy, suszenie arkuszy, pomiar gramatury papieru						
3	wykonywał wszystkie prace w zapiętej odzieży ochronnej						
4	nie wykonywał zbędnych i niebezpiecznych czynności w pobliżu pracującego sprzętu oraz nie trzymał w rękach niepotrzebnych przedmiotów						
5	uporządkował stanowisko pracy po zakończeniu prac						
6	używał odpowiedniego sita/tkaniny filtracyjnej w czasie wylewania resztek masy do kanalizacji						

Egzaminator

imię i nazwisko

.....

data i czytelny podpis