Zapytanie ofertowe numer 130006309

Szanowni Państwo,

zapraszamy do złożenia oferty na dostawę kabiny do malowania (kabiny lakierniczej)

Kabina powinna:

- umożliwiać bezpieczne nanoszenie ręcznym pistoletem farby na elementy wielkogabarytowe (walce o długości 1000 mm i średnicy 500 mm oraz masie do 80 kg).

- być wyposażona w wyciąg pochłaniający opary substancji lotnych oraz odpowiednie filtry. Filtry łatwe w wymianie

- dodatkowe filtry do wymiany

Opcjonalnie możliwość doposażenia kabiny:

- w oprawę oświetleniową,

- podstawę kabiny umożliwiającej umiejscowienie kabiny na wysokości min 800 mm,

- możliwość podłączenia kabiny do istniejącego systemu wentylacji.

- montaż na terenie zakładu.

Kabina nie będzie wykorzystywana do pracy ciągłej.

Opcjonalnie prosimy o złożenie oferty na agregat do aplikacji materiałów dwukomponentowych.

Materiał do aplikacji:

Farba silikonowa dwuskładnikowa. Materiał ulega sieciowaniu w podwyższonej temperaturze lub po upływie kilku dni. Producent podaje informacje, że okres użytkowania materiału po zmieszaniu składników to 3 dni, kiedy mieszanina jest w zamkniętym pojemniku w temperaturze 25 ºC.

Współczynnik lepkości dynamicznej obu komponentów to 40 mPas.

Aplikacja farby na materiał silikonowy.

Grubość aplikowanej powłoki większa niż 200 µm.

Możliwość pobierania materiału do aplikacji z beczek 32 kg o średnicy 290 mm.

Łatwość czyszczenia agregatu.

Praca okresowa, agregat nie będzie użytkowany każdego dnia po 8 godzin.