

Przyłbica zabezpieczająca Polski Producent- ochrona pracowników

Mierząc się z aktualną sytuacją na rynku polska firma Prograf SG, która od lat produkuje elementy komunikacji wizualnej dla szeregu klientów z różnych branż, przeorganizowała swoją produkcję w tym park maszynowy, aby dostosować produkt do aktualnej sytuacji rynkowej.

Wykorzystując dotychczasowe doświadczenie, wiedzę i umiejętności, firma rozpoczęła produkcję przyłbic ochronnych, które zaoferowała firmom, których pracownikom aktualnie ten produkt jest niezbędny do pracy. Jednocześnie część wyprodukowanych przyłbic przeznaczyła na wsparcie akcji #pomocdlamedyka aby w ten sposób wesprzeć codzienną pracę personelu medycznego.

Przyłbica ochronna



Przyłbica jest produktem mechanicznie chroniącym przed patogenami. Konieczność zachowania możliwości dopływu powietrza umożliwiającego oddychanie użytkownikowi po przez boczne i dolną otwartą przestrzeń przyłbicy powoduje, że nie jest to ochrona pełna. Przyłbica chroni znaczącą część twarzy, a przede wszystkim zakrywa oczy i usta stanowiące najprostsze wrota infekcji. Produkowana przez nas przyłbica po przez zastosowanie gąbki w górnej części jest bardziej wygodna ,ale też bardziej bezpieczna - gąbka uniemożliwia opadanie grawitacyjne patogenów na twarz przez co znacząco poprawia jej skuteczności. Jest to jej duża przewaga nad innymi tego typu produktami na rynku w których część górna jest otwarta.

Przewagą przyłbicy nad maska jest też możliwość częstego, szybkiego odkażania maski co polecamy przed jej użyciem wykonać samodzielnie poprzez przetarcie środkami na bazie spirytusu. Ważne jest by czynność tę powtarzać często, co znacząco zwiększa jej działanie ochronne.

Testy środków odkażających na bazie 70 % spirytusu, nie spowodowały uszkodzeń powierzchni przezroczystej przyłbicy. Nie mając pewności co do składu substancji dezynfekującej, polecamy testowanie środka odkażającego w częściach bocznych - poza polem widzenia.

Do przecierania należy stosować wyłącznie miękkie tkaniny, płaszczyzna ochronna może ulec zarysowaniu po użyciu zbyt twardych materiałów.

Produkt zgodny z zaleceniami konsultantów do spraw epidemiologii.

Poniżej charakterystyka użytych materiałów

Dane techniczne pianki kauczukowej: materiał jest wolny od pyłu, włókien, metali ciężkich oraz formaldehydu

- Waga 1 m²: Nie więcej niż 1 kg
- Gęstość: 50-60 kg/m³
- Absorpcja wody: maksymalnie 0.1 %
- Zakres temperatur: -50 °C do 85 °C
- Klasa palności: UL94 V-0
- Spełnia normę ISO3795
- Izolacyjność akustyczna: ~ 40 dB
- Zamknięta struktura komórkowa
- Kolor: czarny
- pH: Neutralne
- Reakcja na ogień: Samo-gasnący, nietworzący płonących kropli, nierozprzestrzeniający ognia
- Zgodny z normami CE
- Odporność na grzyby i bakterie (VDI 6022): Spełnia wymagania
- Atest Higieniczny nr 270/322/276/2017 ORAZ ATEST PHZ
- Aspekty zdrowotne: Nie zawiera pyłu ani włókien. Nie zawiera metali ciężkich (kadmu i ołowiu)

Dane techniczne folii

Osłona Clear PRO 175 to najwyższej jakości folia poliestrowa wyprodukowana w Europie. . Jest to optycznie przezroczysty, półmatowy plastik. Grubość 175 mikrometrów gwarantuje odpowiednią sztywność. Zgodnie normą ISO 2286-3

Podczas kryzysu COVID-19 produkt z powodzeniem służy jako ochrona osobista

Produkt w 100% nie zawiera PCW, jest bezpieczny i nadaje się do recyklingu. Wykonane zgodnie z najwyższymi standardami europejskimi z troską o środowisko. Produkt trudnopalny zgodnie z normą B1

Zalety:

- zwiększona wytrzymałość
- łatwy do zastosowania i usunięcia
- wysoka sztywność
- optycznie przezroczysty
- bezpieczny dla dzieci
- wyprodukowano w UE - zgodny z REACH
- nadaje się do recyklingu
- nie zawiera PCV

Zastosowanie:

- pokoje dziecięce
- przedszkola
- przychodnie zdrowia i szpitale
- gospodarstwa domowe
- gabinety stomatologiczne
- poczty
- stacje paliw

Cechy:

- poliester
- przezroczysty, błyszczący
- grubość 175 μm
- produkt nie jest aseptyczny i nie posiada atestu
- opakowanie torebka plastikowa lub

Specyfika pakowania:

pakowanie karton 100 sztuk

wymiary opakowania 75 cm x 35 cm x 14 cm

waga opakowania 3900 g

Wielkości masek S oraz M

W przypadku pytań lub sugestii zachęcamy do kontaktu.

Piotr Stróżyński ps@prografsg.com

Dział zamówień: Agnieszka Stachurska Tel: 602 784 9474 a.stachurska@prografsg.com
a.stachurska@antare.pl