

4safety

rozwiązania przemysłowe

Przemysłowe Espresso ☕

NR 4/2021

SZYBKI PRZEGLĄD
ROZWIĄZAŃ 4 SAFETY

Podnosimy standardy
bezpieczeństwa
każdego miejsca pracy

PRODUKTY POMAGAJĄCE WALCZYĆ Z PANDEMIA, COVID-19



Zasady skutecznej walki z pandemią COVID-19

Oprócz zmieniających się zaleceń WHO i rządu w związku z wciąż rozprzestrzeniającym się koronawirusem, warto pamiętać o zasadach, których przestrzeganie pomoże nam skuteczniej walczyć z pandemią

BĄDŹ BEZPIECZNY PRZESTRZEGAJ ZASAD



✓ Dbaj o swoją odporność. Odżywiaj się zdrowo i nawadniaj organizm.



✓ Często myj ręce wodą z mydłem lub dezynfekuj je



✗ Unikaj dotykania oczu, ust i nosa nieumytymi rękami



✗ Nie podawaj dłoni na powitanie



✓ Podczas kichnięcia lub kaszlu zakryj usta zgiętym łokciem



✗ Unikaj miejsc, w których przebywa duża ilość osób



✓ Wypiaj się



✓ Regularnie dezynfekuj powierzchnie dotykowe w swoim otoczeniu



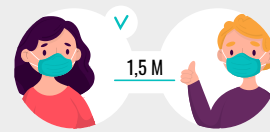
✓ Odkładaj swój telefon.
✗ Nie kładź telefonu na stole i nie korzystaj z niego podczas posiłków



✓ Sprawdzaj temperaturę ciała



✓ Czerp informacje jedynie z wiarygodnych źródeł



✓ Zachowaj bezpieczną odległość 1,5 m od rozmówcy



✓ Zachowaj spokój

CHCĄC UŁATWIĆ NASZYM KLIENTOM DOSTĘP DO ŚRODKÓW POMAGAJĄCYCH W WALCE Z PANDEMIĄ KORONAWIRUSA WPROWADZILIŚMY DO OFERTY NOWE PRODUKTY

Półmaski ochronne

Dobór półmaski ochronnej jest zależny od środowiska, w jakim przebywasz. Wraz ze wzrostem poziomu zabezpieczenia rośnie dyskomfort w użytkowaniu maski. Im większy poziom zabezpieczenia, tym trudniej się oddycha przez co użytkownik krócej/mniej chętnie korzysta z maski.

JAKI TYP MASKI JEST DLA CIEBIE ODPOWIEDNI

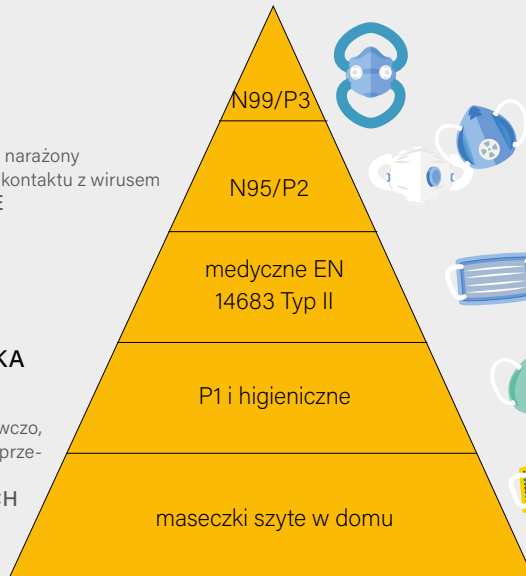
PREWENCJA

Używaj, jeśli jesteś narażony na wysokie ryzyko kontaktu z wirusem
CHRONI CIEBIE



PROFILAKTYKA

Używaj zapobiegawczo, aby ograniczyć rozprzestrzenianie wirusa
CHRONI INNYCH



Półmaska filtrująca N99 lub FFP3 zgodna z normą EN149:2001+A1:2009
KOD: 113-1-PZR-1017

Półmaska filtrująca N95 lub FFP2 zgodna z normą EN149:2001+A1:2009
KOD: 113-1-PZR-1015

Maska jednorazowa z włókny 3 warstwowej polipropylenowej i regulacją noska
KOD: 113-1-PZR-1014

Maska wielorazowa antybakteryjna polipropylenowa certyfikowana według STANDARD 100 by OEKO-TEX® do prania w 60°C
KOD: 113-1-PZR-1023

Maska bawełniana wielorazowa z tkaniny posiadającej certyfikat nr Z/17/41/01 wydany przez ITTD „TRICOTEXTIL” do prania w 90°C
KOD: 113-1-PZR-1024

UŻYWAJ MASECZKI W CELU PROFILAKTYKI, ZAPOBIEGANIA I OCHRONY



JAK UŻYWAĆ MASEK

Umyj ręce przed założeniem maski



Załóż maskę tak, aby dokładnie przylegała do twarzy



Nie używaj wielokrotnie jednorazowych maseczek



Zdejmij maskę chwytając za zaczepy



Nie dotykaj materiału, wyrzuć maskę do kosza

Wielorazową maskę upierz

ZDEZYNFEKUJ RĘCE

OSŁONA HIGIENICZNA TWARZY

Przyłbica zmniejsza ryzyko rozprzestrzeniania się bakterii przenoszonych drogą kropelkową. Sprawdza się też jako ochrona przed odruchowym dotykiem zanieczyszczonymi dłońmi okolic oczu, nosa i ust.

- Obwód na głowę z tkaniny
- Regulacja obwodu na rzep
- Mocowanie osłony na napy
- Wizjer – tworzywo polietylenowe utwardzane, do konserwacji wizjera można stosować alkohol ratyfikowany 95% oraz środki dezynfekujące
- Rozmiar uniwersalny

KOD: 113-1-PZR-1012



PRODUKT
POLSKI



KOMBINEZON CHEMICZNY

- Wykonany z polipropylenu typ 5 6
- Materiał pozwala skórze na swobodne oddychanie, jest miękki i elastyczny
- Wygodny w użytkowaniu podczas jednoczesnego używania ochron dróg oddechowych
- Ściągacze rękawów i nogawek oraz suwak na całej długości kombinezonu
- Rozmiary M, L, XL, XXL

Zgodność z normami EU: EN 340:2003, EN ISO13982-1:2004 (Typ 5), EN 13034:2005 (Typ 6), EN 1149-5:2008, EN 1073-2:2002, EN 14126:2003 (Typ 6-B/Typ 5-B)



Type 5



Type 6



EN 1073-2



EN 1149-5



EN 14126

RĘKAWICE NITRYLOWE

- Rękawice zapewniają doskonałą ochronę przed szeroką gamą chemikaliów
- Wykonane z kauczuku nitrilowego
- Na części chwytnej chropowata struktura, dzięki której rękawiczki zyskują lepszą przyczepność
- Wyższa żywotność oraz wyższe parametry ochrony mechanicznej (tarcie i przekłucie) w porównaniu z rękawicami wykonanymi z naturalnej gumy
- Flok bawełniany zapewnia dodatkowy komfort oraz lepsze wchłanianie potu
- Brak protein lateksu w produkcie

KOD: 113-1-PGG-1066



Zgodne z normami EU: EN 420: 2003 + A1: 2009; EN 388: 2016; EN ISO 374-1: 2016; EN 374-4: 2013; EN ISO 374-5: 2016



AJKLMNO
typeA



VIRUS



3101x

System detekcji temperatury



Wejź w link lub
Zeskanuj kod QR
zobacz jak działa
system detekcji

JEDNYM Z GŁÓWNYCH OBJAWÓW INFEKЦИИ WIRUSOWYCH
JEST GORĄCZKA

Kamera termowizyjna z wysoką dokładnością pomiaru może wykryć podwyższoną temperaturę ludzkiego ciała.

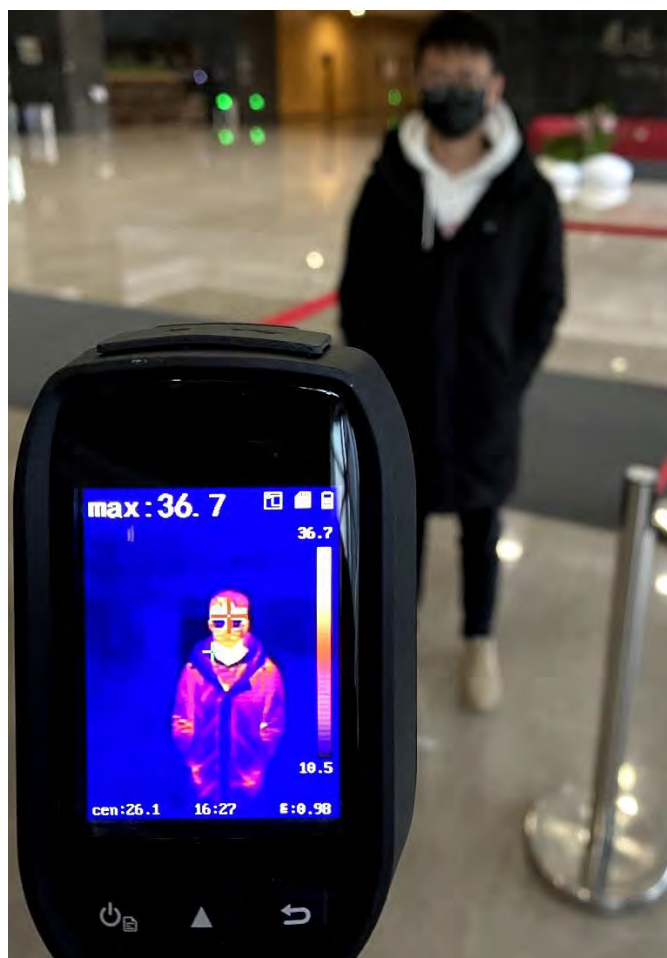
W przypadku takich zastosowań **zaleca się instalowanie kamer termicznych** w miejscach o długich kolejkach, takich jak:

- Kontrola paszportowa
- Kontrola osobista
- Przed wejściem do zakładu pracy

Kamera termowizyjna może dokonać pomiaru temperatury każdej osoby **w ciągu zaledwie jednej sekundy**

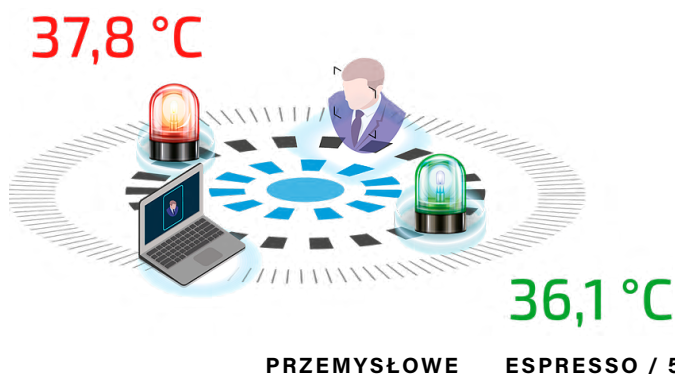
Rozwiązanie to nie wprowadza dodatkowego czasu podczas normalnych operacji i **pracuje w tle**

- Pomiar temperatury **dokonywany jest z odległości około 1 metra**
- **Zmniejsza ryzyko infekcji** pochodzącej z kontaktu fizycznego.
- **Możliwość podpięcia** domofonu, systemu ostrzegania głosowego itd
- Wbudowany **moduł audio** natychmiast **zwraca uwagę inspektora** na zagrożenie



CO JEST WAŻNE W DETEKЦИИ TEMPERATURY CIAŁA?

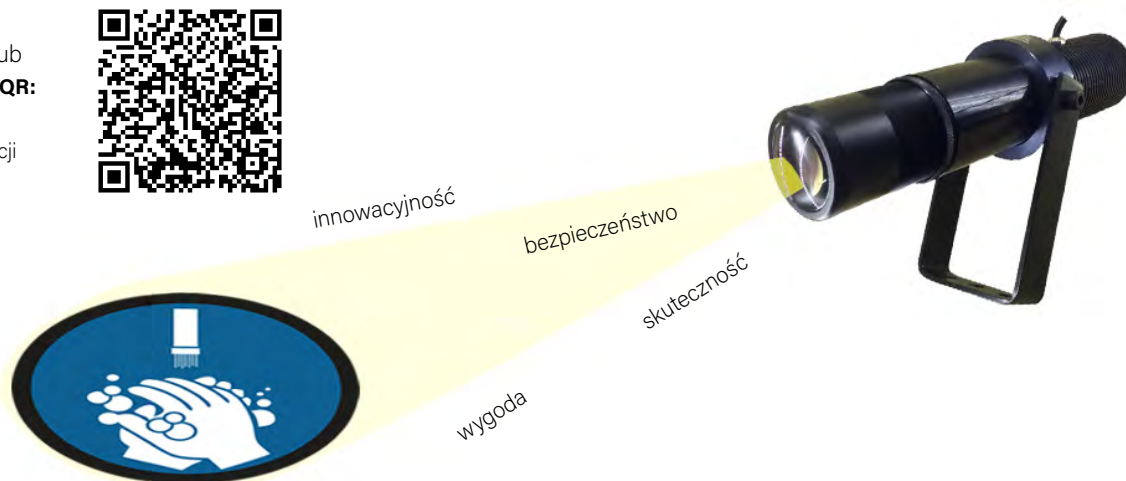
- **szybki czas pomiaru < 1 sek** – unikamy zniecierpliwienia
- **multi pomiar wielu osób** w jednym czasie – zależy nam na braku kolejek i gromadzenia ludzi
- **dokładność pomiarów +/- 0.3 °C** – nie musimy mierzyć ponownie ręcznie wielu fałszywych alarmów
- **obraz cieplny + pomiar optyczny** – zapewniamy większą dokładność pomiaru w zmiennych warunkach zewnętrznych przy fuzji obrazu cyfrowego i termowizji
- **wbudowany alarm ostrzeżeń** – daje swobodę pracy kontrolerom/wartownikom
- **zakres roboczy pracy** – co, jeśli pracujemy w upale lub mrozie?
- **rejestrator** – jeśli chcemy zapisać dane do późniejszej weryfikacji
- **system AI** dla sprawniejszego wyboru pola detekcji – np. najgorętszego punktu twarzy i redukcję fałszywych odczytów



Projektory bezpieczeństwa LED

Standardowym przeznaczeniem projektorów bezpieczeństwa LED jest wyświetlanie na podłodze lub ścianie znaków ostrzegawczych. Znaki te, zazwyczaj przypominające znaki drogowe sygnalizują zarówno pieszym, jak i kierującym wózkami widłowymi zbliżanie się do potencjalnego zagrożenia.

[Wejdź w link](#) lub
Zeskanuj kod QR:
obejrzyj nasze
projektory w akcji



W obecnej sytuacji zakładom, które są już wyposażone w system projektorów, proponujemy nowe szkła projekcyjne, mające za zadanie pomagać pracownikom jak najbezpieczniej przejść przez okres zagrożenia epidemicznego. Przedsiębiorstwa, które jeszcze nie wyposażyły swojego zakładu w projektory, mają teraz ku temu idealny moment.

Projektory pozwalają na wyświetlanie symboli, obrazów i napisów o wielkości od 40 cm w dowolnym kształcie oraz kolorze. Można je wyposażać w tryby takie jak:

- pulsacja
- mrużenie
- blaknięcie znaku

PRZYKŁADOWE PROJEKCJE:



ZOBACZ NR 1 PRZEMYSŁOWEGO ESPRESSO ABY DOWIEDZIEĆ SIĘ WIĘCEJ O PROJEKTORACH

Dezynfekcja

ŚRODKI DO DEZYNFEKCJI



PŁYNY I ŻELE DO DEZYNFEKCJI RĄK I POWIERZCHNI

odgrywają bardzo ważną rolę w walce z koronawirusem

Środki dezynfekujące dostępne w kilku pojemnościach

od 100 ml do 5 l. Są to produkty szybko znikające z półek, ale utrzymujemy ciągłość dostaw, dlatego prosimy o stały kontakt w sprawie aktualnie dostępnych pojemności

- Małe kieszonkowe butelki
- Butelki z pompką do postawienia w biurze, zakładzie lub w domu
- Dozowniki do powieszenia na ścianie
- Uzupelnienia do dozowników w kanistrach lub woreczkach
- Środek do dezynfekcji powierzchni z atomizerem lub w kanistrze

ZESTAW OPRYSKIWACZY CIŚNIENIOWYCH

do dezynfekcji powierzchni:

- Opryskiwacz plecakowy 8l KOD: 113-2-PZR-1005
- Opryskiwacz ręczny 2 l KOD: 113-2-PZR-1006



MASKA OCHRONNA NIE SPEŁNI SWOJEJ ROLI – jeśli będziesz ją zakładać i zdejmować brudnymi rękami

- Światowa Organizacja Zdrowia (WHO) zaleca stosowanie **płynów dezynfekujących na bazie alkoholu (min. 60%)**
- Ponadto, należy **pamiętać o prawidłowym myciu rąk** wodą z mydłem **przez minimum 30 sekund**
- Płyny i żele dezynfekujące należy stosować zgodnie z przeznaczeniem
- Unikaj kontaktu z oczami
- Nie używaj na podrażnionej skórze
- Przechowuj z dala od źródła ognia
- **Większe ilości przechowuj w szafach ogniodpornych.**
- Środki te są produktem łatwopalnym



BEZDOTYKOWE URZĄDZENIE DO DEZYNFEKCJI RĄK

- KOD: 110-1-PZR-1020
 - Możliwy montaż na mobilnym standzie
 - Zbiornik 1000 ml
 - Możliwość regulacji dozowanego płynu
 - Certyfikacja ADA
- Przykładowy stand:
- KOD: 110-2-PZR-1002



MATY DEZYNFEKCYJNE

Maty do zastosowania wewnątrz i na zewnątrz pomieszczeń w ciągach komunikacyjnych, wejściach, wjazdach, śluzach dezynfekcyjnych itp.

■ Matę należy nasączyć środkiem dezynfekcyjnym

- Skuteczne i proste w użyciu
- Odporne na przetarcia, zniszczenia i niekorzystne działanie środków dezynfekcyjnych

Połączenie miękkiego materiału jakim jest pianka poliuretanowa ze sztywną włókniną sprawia, iż środek dezynfekcyjny utrzymywany jest wewnątrz maty, a ekspanowany jest dopiero pod wpływem nacisku butów lub kół.

KOD: 123-1-PZR-1012

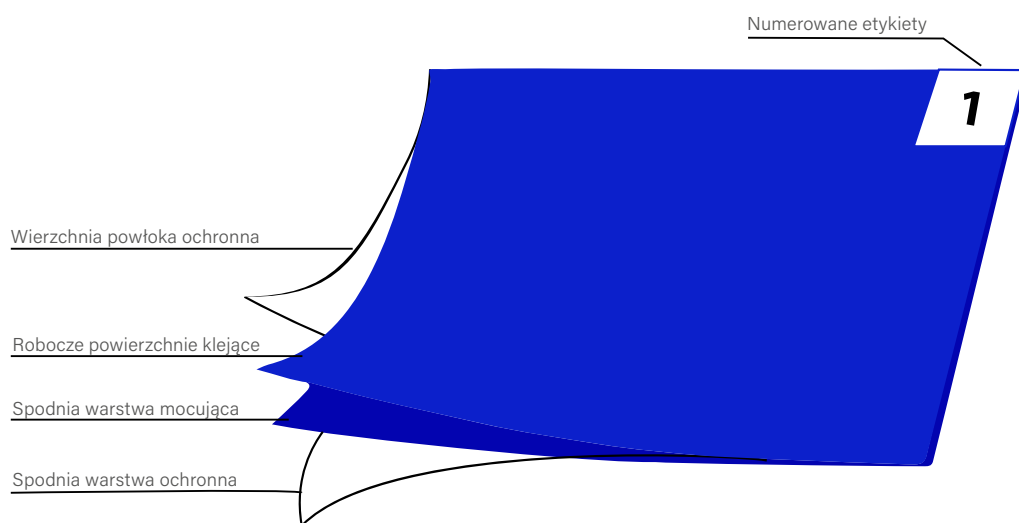


Maty higieniczne



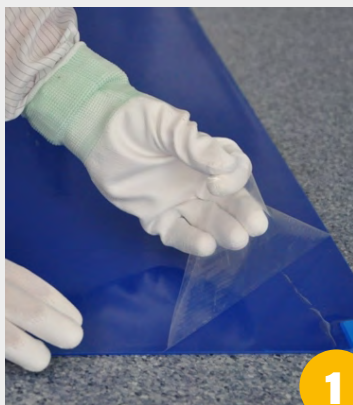
Maty pyłochłonne zmniejszają ilość cząsteczek pyłów w pomieszczeniach gdzie są zainstalowane. Celem mat jest niedopuszczenie do przemieszczania się zanieczyszczeń pomiędzy różnymi obszarami pracy, dlatego zalecamy aplikację mat przed wejściem do poszczególnych pomieszczeń

- 80% całego brudu trafia do wnętrza pomieszczenia na obuwiu wchodzących osób
 - Mata rozłożona w wejściu do pomieszczenia stanowi efektywną barierę dla zanieczyszczeń
- KOD: 123-1-PZR-1003**

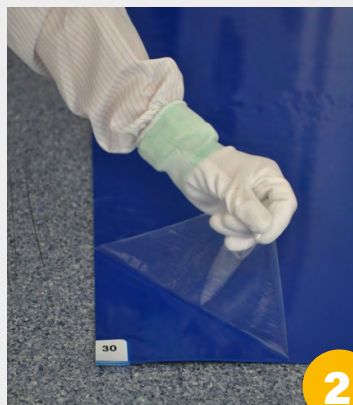


- 30 zrywalnych arkuszy cienkiej folii polietylenowej o niskiej gęstości
- Numer kolejnej warstwy umożliwia natychmiastową, wizualną kontrolę stopnia zużycia maty
- Każdy arkusz pokryty jest trwałym środkiem klejącym – na bazie kleju akrylowego
- Mocowanie maty bezpośrednio do podłogi zabezpiecza przed przesuwaniem się maty

2 KROKI DO CZYSTYCH POWIERZCHNI



1
Usuń spodnią warstwę i połóż matę na podłodze w wybranym miejscu. Dolna warstwa klejąca przymocuje matę do podłogi



2
Usuń wierzchnią warstwę ochronną – ułatwią to ponumerowane etykiety w rogu maty



MATA JEST GOTOWA DO UŻYCIA

MATY WEJŚCIOWE Z LOGO

Funkcjonalne maty wejściowe z nadrukiem do spersonalizowania za pomocą pełnokolorowego druku

MATY Z NADRUKIEM ODPORNYM NA PRANIE

Trwałe, odporne na ruch pieszych, skutecznie ukrywające zabrudzenia

- Odporność ogniowa: EN 13501-1 Bfl-S1
- Nadruk odporny na pranie w 50 ° C
- Fryz 100% poliamid 6,6 przędzy o wysokim skręcie
- Spód: 100% kauczuk nitylowy

STANDARDOWE MATY WEJŚCIOWE Z NADRUKIEM

- Odporność ogniowa: EN 13501-1 Bfl-S1
- Welur 100% poliamid 6,6 przędzy o wysokim skręcie
- Spód: czarny winyl (bez DOP)



WEJŚCIOWE MATY PREMIUM

z nadrukiem, przeciwpylowe, odporne na zabrudzenia, z wysoką chłonnością wody i zanieczyszczeń, odporne na ruch

- Odporność ogniowa: EN 13501-1 Bfl-S1
- 100% przędzy poliamidowej 6,6
- Spód: czarny winyl (bez DOP)
- Cechy szczególne: bez DMF, bez substancji zubożających warstwę ozonową, wolne od silikonu i metali ciężkich



Przykładowe projekty mat wejściowych przypominające o zachowaniu bezpiecznej odległości.

MATY DOSTĘPNE W KILKU STANDARDOWYCH WYMIARACH ORAZ W DŁUGOŚCIACH POD INDYWIDUALNE ZAMÓWIENIE



DOMOWE MATY ERGONOMICZNE

Maty do zachowania poprawnej postawy ciała podczas stojącej pracy w warunkach domowych. Mają takie same funkcje, jak maty ergonomiczne stosowane w warunkach przemysłowych. Małe rozmiary mat, sprawiają, że są one wygodne do zastosowania w warunkach domowych oraz do łatwej zmiany położenia.

MATA PRZECIWMĘCZENIOWA

do regulowanych biurk stojących, łącząca styl i wygodę.

Piana odbijająca powoduje energetyzujący efekt odbicia, który stymuluje kontrolę równowagi w celu poprawy postawy i ciągłych mikro ruchów w celu utrzymania przepływu krwi.



MATA Z TRWAŁEJ PIANKI

stynącej z doskonałego komfortu i długowieczności. Naturalnie sprężysty materiał dopasowuje się do stopy, rozkładając ciężar i zmniejszając punkty nacisku z twardej podłogi pod spodem.



[ZOBACZ NR 3 PRZEMYSŁOWEGO ESPRESSO ABY DOWIEDZIEĆ SIĘ WIĘCEJ O WŁAŚCIWOŚCIACH MAT ERGONOMICZNYCH](#)

Zapraszamy do kontaktu



Skontaktuj się z nami, aby bliżej poznać możliwości jakie daje korzystanie z szerokiej gamy produktów z branży BHP

KONTAKT

4 Safety Sp. z o.o.

Konopnickiej 16a, 05-250 Radzymin

biuro@4safety.pl

Tel./fax: 22 760 33 24

Tel. kom.: +48 600 000 306

www.4safety.pl

Wejdź na nasz kanał Youtube:

obejrzyj nasze produkty

