



Lamela ochronna MAX bezbarwna - na metry

| | |
|------------------|-----------------------------|
| Numer katalogowy | PL002002000M0000 |
| Producent | DLD |
| Materiał | Pasy z miękkiego PVC |

Opis produktu

Zastosowanie:

Lamele ochronne MAX są doskonałym wygradzeniem na bramy oraz stanowiska szlifierskie. Lamele zamocowane na stelażu są wygodnym i praktycznym rodzajem osłony. Dzięki formie pasów o różnych grubościach i szerokościach można dostosować ich rodzaj do wymagań użytkownika.

Produkt wysokiej jakości zabezpiecza osoby przebywające w sąsiedztwie stanowiska roboczego przed pyłami, dymami, kurzem, a nawet przed nadmiernym hałasem.

Lamele bezbarwne są często stosowane jako kurtyny paskowe na bramach wjazdowych. Osłona w formie kurtyny paskowej poprawia warunki w pomieszczeniu, ogranicza utratę ciepła, a jednocześnie nie przeszkadza w transporcie towarów.

Najważniejsze cechy użytkowe:

- odporność na promieniowanie UV - lamele nie żółkną pod wpływem słońca
- miękkie, poddatne PVC
- odporność mechaniczna na zerwanie i uszkodzenia
- redukcja hałasu
- poprawa warunków termicznych w pomieszczeniu
- szeroki zakres temperatur stosowania
- doskonałe jako kurtyny przemysłowe

Produkt posiada dodatkowe opcje:

Rozmiar (szer. x wys.): 200 x 2mm , 300 x 2mm , 300 x 3mm