

ЛЕНТОВИ ЗАВЕСИ И ЛЕТЯЩИ ВРАТИ



ПРЕДНАЗНАЧЕНИЕ

Лентовите завеси и летящите врати са изработени от PVC материал и са подходящи за изолация от топлина влага и прах на вътрешни производствени и складови помещения.

Те намират много добро приложение за фирмите от хранително-вкусовата промишленост и отговарят изцяло на изискванията на ЕС.

ПРЕДИМСТВА

Изделията от PVC са евтин и ефективен метод, за да се намали загубата на топлина или да се задържи хладен въздух в помещения, където е необходим контрол на околната среда. Същевременно те осигуряват и надеждна изолация от влага, прах, насекоми и пр.



ИВКО ИНДУСТРИ ООД

ЛОГЕЛ ООД

София 1618, кв. Бъкстон, ул. Българска легия 41 А, тел./факс (02) 955 8005, тел. (02) 489 49 19, моб. тел. 0889 880 870
e-mail: office@ivko-industry.com, office@logel-bg.com, web site: www.ivko-industry.com

ЛЕНТОВИ ЗАВЕСИ

МАТЕРАЛИ

Изработени са от прозрачни меки ленти от самозагасващ поливинилхлорид (PVC), които осигуряват достъп на светлина и визуален контакт в помещенията.

Лентовите завеси могат да бъдат изработени от PVC ленти с различни размери (ширина и дебелина), които от своя страна могат да бъдат за експлоатация при нормална температура или студоустойчиви. Стандартните размери на лентите са (ширина x дебелина) 200x2 мм, 300x2 мм, 300x3 мм, 400x2,5 мм, 400x4 мм.

ЕКСПЛОАТАЦИЯ

Когато са окачени, лентите са удароустойчиви и гъвкави и могат да издържат многократно въздействие от автомобили, мотори или товарни колички, като в същото време позволяват безпрепятствено преминаване на хора. Всички PVC ленти се произвеждат със заоблени краища, което ги прави безопасни за пешеходци.

Завесите изискват минимална поддръжка - рядко почистване с миещ препарат, който премахва замърсяванията и възвръща оригиналната им стъклоподобна прозрачност.

ОПЦИИ

- плъзгане по релса встрани;
- цветни ленти (зелени или бронз) за предпазване от лъчение при заваръчни дейности.

ЛЕТЯЩИ ВРАТИ (ФЛЕПОВЕ)

МАТЕРИАЛИ

Летящите врати се изработват от самогасящ се PVC материал с дебелина 5 мм.

ВИДОВЕ

В зависимост от ширината на светлия отвор, вратата може да бъде **еднокрила** или **двукрила**.

Двустранното отваряне позволява безпрепятствено преминаване на хора, колички и мотори без да е необходимо ръчно въздействие върху крилата на вратата.

