



WIŚNIEWSKI

DEKLARACJA PRODUCENTA

Deklaracja numer: 1412/DP/2022

Deklaruję z pełną odpowiedzialnością, że wyrób jest zgodny ze specyfikacją techniczną wskazaną w pkt. 4, jeżeli został zamontowany zgodnie z Instrukcją Obsługi i Montażu.

1. Producent wyrobu: **WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.
PL 33-311 Wielogłowy 153,**
2. Nazwa wyrobu: **Furtka ogrodzeniowa, słupy, przesła, uchwyty montażowe i akcesoria DIY systemu LM**
3. Przeznaczenie i zakres stosowania wyrobu: **Furtka ogrodzeniowa przeznaczona jest do zamknięcia wejść do obiektów indywidualnych, przemysłowych, osiedli, instytucji użyteczności publicznej, oraz innych obiektów o podobnym charakterze. Słup, przesła, uchwyty montażowe i akcesoria przeznaczone są jako część systemu ogrodzeniowego do ogradzania posesji, obiektów przemysłowych, placów, parkingów, instytucji użyteczności publicznej i innych o podobnym charakterze.**
4. Specyfikacja techniczna: PN-EN 10219-1:2007 Kształowniki zamknięte ze szwem wykonane na zimno ze stali konstrukcyjnych niestopowych i drobnziarnistych. Warunki techniczne dostawy.

PN-EN 10219-2:2007 Kształowniki zamknięte ze szwem wykonane na zimno ze stali konstrukcyjnych niestopowych i drobnziarnistych. Tolerancje, wymiary i wielkości statyczne

PN-EN 10058:2005 Pręty stalowe płaskie walcowane na gorąco ogólnego zastosowania. Wymiary i tolerancje kształtu i wymiarów

PN-EN 10223-7:2013-05 Druć stalowy i wyroby z drutu na ogrodzenia - Część 7: Panele zgrzewane z drutu stalowego na ogrodzenia.

PN-EN ISO 12 944-2:1998 Farby i lakiery – Ochrona przed korozją konstrukcji stalowych za pomocą ochronnych systemów malarskich – Część 2: Klasyfikacja środowisk.

PN-EN 10169+A1:2012 Wyroby płaskie stalowe z powłoką organiczną naniesioną w sposób ciągły – Warunki techniczne dostawy.

PN-EN ISO 1461:2011 Powłoki cynkowe nanoszone na wyroby stalowe i żeliwne metodą zanurzeniową. Wymagania i metody badań.

PN-EN ISO 2081:2018-5 Powłoki metalowe i inne nieorganiczne - Elektrolityczne powłoki cynkowe z obróbką dodatkową na żelazie lub stali

Dokumentacja techniczna producenta.

WIŚNIEWSKI Sp. z o.o. S.K.A.

mgr inż. Dariusz Ziłocki
Dyrektor Biura Konstrukcyjnego

(imię, nazwisko i podpis osoby upoważnionej)



Wielogłowy, dn. 16.12.2022r.