

**Producent / wytwórca:**

KORFED S.C. Leszek Fedyszyn, Anna Korczowska, Wojciech Korczowski
43-316 Bielsko-Biała, ul. Blokowa 5
POLAND
NIP 5470088934
tel. 33 816 24 10 | e-mail: korfed@korfed.pl

Deklaracja obejmuje produkty:

1. Szpilki metalowe do etykiet cenowych: S, M
2. Stojaczki metalowe: NISKIE, ŚREDNIE, WYSOKIE

Materiał wykonania:

Stal nierdzewna: drut ciągniony ze stali austenitycznej chromowo-niklowej
Grubość: 1,2mm (-/+ 0,025)
Gatunek: 1.4301* (PN 0H18N9, AISI 304, EN X5CrNi18-10)
Warunki techniczne spełniające normę EN 10088-3:2015-01*

Obróbka producenta:

Mechaniczna na zimno: plastyczna - gięcie, cięcie.
Obróbka nie zmienia składu chemicznego materiału.

Właściwości:

Możliwość stosowania w niskich (od -230°C) oraz wysokich temperaturach (do 550°C).
Stal nierdzewna jest bezpieczna dla ludzkiego zdrowia, nie zmienia smaku żywności, jest kwasoodporna o wysokiej odporności na korozję (atmosferyczną, na skutek działania wody i większości roztworów alkalicznych oraz słabych kwasów występujących w owocach, mięsie, mleku i warzywach). Jest odporna na środki spożywcze, roztwory do sterylizacji, większość organicznych substancji chemicznych i barwników oraz szeroką gamę nieorganicznych substancji chemicznych.

UWAGA! Brak odporności na chlorki i ich roztwory, które uszkadzają właściwości antykorozyjne stali nierdzewnej.

Zastosowanie:

Do bezpo redniego kontaktu z ywno ci . Mocowanie etykiet, cenówek, fiszek itp. poprzez postawienie/ wbicie w artykuły spo ywcze takie jak mi sa, w dliny, sery, ciasta i wyroby cukiernicze (w lodówkach i ladach chłodniczych, witrynach), owoce, warzywa, przek ski i dania w bufetach oraz witrynach grzewczych itp.

Zalecenia:

1. Przed pierwszym u yciem w bezpo rednim kontakcie z ywno ci nale y umy , zdezynfekowa lub wysterylizowa szpilki/ stojaczki.
2. Dbaj o czysto szpilek/stojaczek, regularne mycie i odtłuszczanie, aby zachowa je w dobrej kondycji i aby zachowa ich wła ciwo ci antykorozyjne.
3. Po u yciu detergentów czyszcz cych dokładnie opłuka szpilki/stojaczki wod i osusz .
4. Do czyszczenia wyrobów ze stali nierdzewnej nie mo na u ywa rodków, które w swoim składzie zawieraj takie składniki jak: chlor, sól w wysokim st eniu oraz wybielacze (st enie chloru w wodzie pitnej nie ma wpływu na korozyjno).
6. Nie nale y u ywa proszków lub innych rodków o wła ciwo ciach tr cych, rodków do czyszczenia srebra, druciaków i ostrych czy cików.
7. Nie u ywa szpilek/stojaczek z zanieczyszczeniami, brudnych lub z ladami rdzy.

UWAGA! Długotrwała styczno powierzchni stali z roztworami o wysokim st eniu soli, chlorków mo e wpłyn na jej warstw pasywn i doprowadzi do korozji. Nie u ywa szpilek/stojaczek ze ladami rdzy aby po ywienie nie zostało ska one przez zwi zki metaliczne lub produkty korozji. Gdy niemo liwe jest usuni cie zanieczyszczenia z produktów do kontaktu z ywno ci nale y je wymieni na nowe.

Wystawiający: Magda Jarosz
magda@korfed.pl

Zatwierdził: Wojciech Korczowski
wojtek@korfed.pl

Deklaracja traci moc gdy produkty są używane niezgodnie z zaleceniami lub przeznaczeniem.

* wg. świadectwa odbioru (PN - EN 10204 3.1) wystawionego przez dostawcę materiału