

Zalecenia do transportu, magazynowania i składowania wyrobów ze stali nierdzewnych - taśmy ze stali nierdzewnych firmy LOOB

• Transport

- Transportować na paletach drewnianych w oryginalnym opakowaniu.
- Wyroby rozpakowane zabezpieczyć ponownie folią, papierem do transportu (chronić krawędzie, całość chronić przed zarysowaniem).
- Taśmy do pakowania (szczególnie metalowe ze stali czarnych) stosować z dużą ostrożnością. Metalowe taśmy do pakowania nie powinny mieć kontaktu ze stalą nierdzewną (ryzyko korozji).
- Unikać zanieczyszczenia cząstkami żelaza lub stali węglowej podczas transportu i dalszych etapów magazynowania, składowania oraz montażu – zarysowanie innymi elementami ze stali czarnej.

• Przenoszenie

- Unikać uszkodzenia powierzchni: stosować zawiesia syntetyczne zamiast łańcuchów.
- Podczas przenoszenia stosować materiały ochronne – drewno, tektura, płyty pilśniowe, plastik oraz podkładki umieszczane pomiędzy elementami.
- Widły przenośników zabezpieczyć przed bezpośrednim kontaktem ze stalą nierdzewną.
- Zaplanować czyszczenie wyposażenia do podnoszenia stosowanego wcześniej do stali węglowych.

• Magazynowanie

- Wyroby magazynować w oryginalnym opakowaniu wytwórcy w kontrolowanych warunkach magazynowych.
- Kontrolować warunki składowania w magazynie (temperatura i wilgoć, wentylacja) – może wystąpić skraplanie pary na zimnych elementach stalowych.
- Nie wystawiać opakowań na bezpośrednie oddziaływanie warunków atmosferycznych – nie magazynować na wolnym powietrzu.
- Wyroby składować na paletach, nie bezpośrednio na posadzce, gdzie istnieje możliwość zawilgocenia opakowania i wyrobu wewnątrz.

- Po wykryciu, że opakowanie zostało uszkodzone i mogło dojść do zawilgocenia wyrobów wewnątrz opakowania wyrób rozpakować z folii ochronnych i pozostawić do wysuszenia (W razie konieczności zastosować nadmuch gorącego powietrza) – powiadomić dostawcę o zaistniałej sytuacji.
- Unikać zanieczyszczenia powierzchni wyrobów gotowych - zabezpieczyć powierzchnie półek i haków do przechowywania elementów ochronną warstwą z drewna, plastiku lub gumy.
- Segregować gatunki stali – chronić tabliczki znamionowe, naklejki identyfikacyjne z gatunkiem wyrobu i danymi wytwórcy.
- **Składowanie w warunkach montażowych**
 - Nie wystawiać opakowań na bezpośrednie oddziaływanie warunków atmosferycznych – nie składować na wolnym powietrzu.
 - Wyroby po rozpakowaniu z oryginalnego opakowania chronić przed stałym zawilgoceniem w warunkach terenowych, składować pod zadaszeniem (przykryciem) na paletach drewnianych.
 - Zadbaj, aby niewykorzystane odcinki taśmy pozostały suche przed dalszym składowaniem i magazynowaniem. W przypadku zawilgocenia wysuszyć przed długookresowym magazynowaniem.
 - Nie obrabiać (szlifować) stali czarnych w pobliżu stali nierdzewnych (powstające opiłki szybko skorodują na powierzchni stali nierdzewnej).
 - Unikać zarysowania powierzchni stali nierdzewnych elementami ze stali czarnej.
 - Unikać kontaktu z chemikaliami zawierającymi chlorki, silne kwasy, np. środki do czyszczenia zaprawy murarskiej, wybielacz.
- **W przypadku wykrycia powierzchniowych przebarwień stali nierdzewnej (rdzawe naloty) powierzchnię oczyścić środkiem dedykowanym do czyszczenia stali nierdzewnej**