

|   |                                      |  |                   |               |
|---|--------------------------------------|--|-------------------|---------------|
|  | SPECYFIKACJA<br>OPAKOWANIA           |  | Wydanie 3         |               |
|   | PALETA 1200 x 800<br>Transportowa CD |  | Data:<br>maj 2020 | Strona<br>1/2 |

## I. RODZAJ OPAKOWANIA

Paleta o wymiarach 1200 x 800 x 141 mm

## II. OPIS OPAKOWANIA

|                                  |  |   |
|----------------------------------|--|---|
| <b>Długość x szerokość:</b>      | 1200 ±3 mm x 800 ±3 mm                                     | <b>Typ materiału:</b> Drewno, wszystkie połączenia wykonane gwoździami paletowymi |
| <b>Wysokość:</b>                 | 144 ±3 mm  |   |
| <b>Wymagania procesowe:</b>      | Palety wielorazowego użytku akceptowalne z obiegu wtórnego |   |
| <b>Wymagania magazynowe:</b>     | Palety suche, czyste i niezakurzone                        |   |
| <b>Liczba wejść na widły:</b>    | 4  |   |
| <b>Nośność nominalna palety:</b> | 800 kg   |   |

### Wymiary i tolerancje elementów palet przy wilgotności 22% [mm]:

| Element       | Liczba elementów | Długość | Szerokość | Grubość |
|---------------|------------------|---------|-----------|---------|
| Deska górna   | 5-7              | 1200    | 65-75     | 20-22   |
| Wzdłużnica    | 3                | 800     | 80-100    | 20-22   |
| Deska dolna   | 3                | 1200    | 80-100    | 20-22   |
| Wspornik płóz | 9                | 100     | 80-100    | 65-75   |

## III. WYMAGANIA TECHNICZNE

### Rekomendowany gatunek materiałów:

- najlepszej jakości drzewa iglaste: świerk, sosna, jodła – klocki mogą być również z drewna drzew liściastych
- drewno nie może być zaatakowane przez owady, zgniliznę i musi być bez kory i łyka
- drewno bez pęcherzy żywicznych na górnej powierzchni podłogi ładunkowej i dolnej powierzchni podłogi oporowej
- powierzchnie zewnętrzne płyty górnej i dolnej nie powinny być strugane
- dozwolone są płytkie pęknięcia o długości nie przekraczającej szerokości deski
- włókna zewnętrznych wsporników płóz powinny przebiegać równolegle do osi wzdłużnej palety
- wszystkie deski i wsporniki z naturalnego drewna powinny składać się z jednego kawałka
- średnica sęków nie powinna przekraczać: poprzeczne deski max 40 mm  
pozostałe deski max 30 mm
- suma wszystkich sęków w tej samej desce nie powinna przekraczać: poprzeczne deski max 3 szt.  
pozostałe deski max 2 szt.

**Elementy połączeniowe:**

- wszystkie połączenia wykonane gwoździami paletowymi
- każda deska musi być przymocowana do klocka na górnej i dolnej powierzchni co najmniej dwoma gwoździami
- połączenia pomiędzy deskami poprzecznymi i górnymi muszą być wykonane co najmniej dwoma gwoździami
- wszystkie łączniki powinny być wbite pionowo, w odległości minimum 20 mm od krawędzi desek
- główki gwoździ nie powinny wystawać ponad powierzchnię deski lub nie powinny być zagłębione poniżej powierzchni deski więcej niż na 3 mm
- po zmontowaniu palety na wspornikach i deskach nie powinny być widoczne żadne pęknięcia wynikające z wbicia gwoździ

**Wymogi bezpieczeństwa:**

- gwoździe nie mogą wystawać poza deski palety, w przypadku użycia dłuższych gwoździ pomiędzy deskami górnymi i poprzecznymi powinny być one zagięte od spodu

## IV. TRANSPORT I WARUNKI ODBIORU

Palety powinny być dostarczane luzem

ORLEN OIL nie przyjmie palet jeżeli podczas dostawy stwierdzi się iż są one:

- mokre
- trwale zabrudzone (smoła, beton itp.)
- spleśniałe
- zaatakowane przez owady
- bądź nie spełniają Wymagań Technicznych.

W przypadku stwierdzenia jakiegokolwiek niezgodności przynajmniej jednego parametru opisanego powyżej dla danego elementu próbki element próbki uznawany jest za niezgodny. Liczbę elementów niezgodnych w próbce kwalifikującą i dyskwalifikującą partię towaru przedstawia poniższa tabela.

| Liczebność próbki (niezależnie od wielkości dostawy) | Liczba niezgodnych kwalifikująca | Liczba niezgodnych dyskwalifikująca |
|--|----------------------------------|-------------------------------------|
| 2 szt.   | 0 szt.                           | 1 szt.                              |

Przy odbiorze każdej dostawy należy przeprowadzić ocenę pod kątem zgodności z opisem opakowania.

## V. PRZECHOWYWANIE

Wskazane przechowywanie w miejscu zadaszonym i osłoniętym co najmniej dwoma ścianami w celu ochrony przed opadami atmosferycznymi i działaniem promieni słonecznych.

|                    |
|--------------------|
| Opracował          |
| <b>Michał Ciuk</b> |