

## INSTRUKCJA PAKOWANIA

- Palety, na których mają być składane elementy powinny być stabilne i mocne - muszą być wykonane z legarów o wymiarach minimum 50mm (szerokości) x 80/100mm (wysokości - nie mniej) - tak by można było łatwo i swobodnie wsunąć widły podnośnika paletowego.
- Szerokość (głębokość) palet 1100mm, długość uzależniona jest od wymiaru elementów przy czym dla krótkich elementów wynosi nie więcej niż 1600mm. **Wysokość palet od 1280mm do 1320mm.** Paleta nie może wystawać poza ułożony na niej materiał.
- **Każda paleta powinna być opisana wg specyfikacji – NUMER PALETY, DOSTAWCA WYMIARY, ILOŚĆ SZTUK, MASA, KLASA JAKOŚCI.**
- Na jednej paletce składamy elementy o jednej długości – jednej szerokości i w jednej klasie jakości.
- Elementy wielkowymiarowe i wysokiej jakości: dopuszczalne jest składowanie na niepełnych paletach.
- Elementy powinny być ułożone na przekładkach z drewna iglastego (świerk, sosna, jodła) ew. liściastego (tylko brzoza, topola, osika) o gr 2,2- 2,5 cm.
- Pomiędzy elementami powinny być szczeliny wentylacyjne nie mniejsze jak 10mm. **Dotyczy również górnej warstwy!**
- Ilość przekładek: dla elementów 250-400mm dwie przekładki, 450-650mm trzy przekładki, 700-900 cztery przekładki, dla elementów od 1000-3000mm – przekładki w odstępach nie większych niż 40cm.
- Przekładki zewnętrzne należy umieścić na końcach elementów (zlicowane z czołem). Przekładki i legary muszą być umieszczone dokładnie jedna nad drugą w pionowych rzędach.
- Elementy w słupkach muszą być spięte taśmą: przy krótkich elementach do 600mm - minimum 2 taśmy, przy dłuższych do 1500 minimum 3 taśmy, powyżej 1500-3000 minimum 4 taśmy.
- Przy załadunku elementów na górnej warstwie ładownej dwie przednie i dwie tylne palety należy dodatkowo owinąć folią stretch (zapobiega to rozsypany się elementów podczas transportu)
- Czoła elementów obowiązkowo zabezpieczone przed pękaniem klejem do drewna. Wymagane przez cały rok!

**Uwaga: W przypadku dostarczenia towaru ułożonego na wadliwych paletach lub przekładkach, towar zostaje pozostawiony do dyspozycji dostawcy, który zostanie zobowiązany do usunięcia ww. nieprawidłowości.**



**PRAWDŁOWE PAKOWANIE ELEMENTÓW W DŁUGOŚCIACH 250-600mm**



**PRAWDŁOWE PAKOWANIE ELEMENTÓW W DŁUGOŚCIACH 650-3000mm**





**PRAWDŁOWY ZAŁADUNEK I PRZYGOTOWANIE TOWARU DO TRANSPORTU**



