

Zn. spr.: ZG.7031.22.2021

1. Charakterystyka kartonów do przechowywania i transportu sadzonek

- wykonane z tektury falistej, trójwarstwowej,
- warstwy tektury klejone metodą zanurzeniową,
- w 100% biodegradowalne,
- odporne na odkształcanie o niżej wymienionych cechach wytrzymałościowych:
 - odporne na wilgoć i wodę z uwagi na umieszczane w nich sadzonki z bryłką korzeniową nasączoną wodą,
 - po rozmrożeniu nie mogą się odkształcać,
 - waga jednego zapakowanego kartonu może wynosić do 15 kg,
 - kartony będą ustawiane na paletach w min. trzech warstwach, bez stosowania dodatkowych wzmocnień, przez okres kilku miesięcy,
- wyposażone w system (taśmę) szybkiego otwierania kartonu,
- posiadające nacięcia na uchwyty, pozwalające na przenoszenie kartonu na powierzchni odnowieniowej i montaż w nosidełkach (w momencie dostawy otwory w kartonach są zamknięte),
- wymiary pojedynczego kartonu (dł./szer./wys.) 40x30x40 cm.

2. Przeznaczenie kartonów

Kartony wykorzystane będą do pakowania i przechowywania sadzonek z bryłką korzeniową w chłodni w temperaturze ujemnej do -5°C przez okres zimy. Następnie po rozmrożeniu i adaptacji sadzonki w tych kartonach zostaną przewiezione na powierzchnie odnowieniowe i bezpośrednio z tych kartonów będą wysadzane.

Kartony pakowane będą ręcznie.