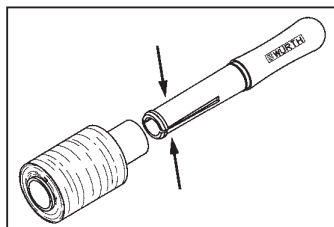


Tehnički podaci Packfix

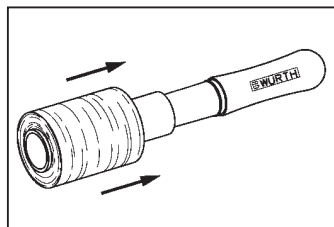
| | | |
|---------------------------|----------------------------------|-----------------------|
| Materijal folije | Polietilen | |
| Boja | providna, transparentna | |
| Temperaturna otpornost | do +70°C | |
| UV-otpornost | maksimalno 6 mjeseci | |
| Hemijska otpornost | ovisno o upotrebi, potreban upit | |
| Deponovanje | reciklirajuća PE-folija | |
| Skladištenje | suho, na +20°C | |
| Dimenzije folije | folija 100 mm | folija 500 mm |
| Debljina folije | 23 µm | 20 µm |
| Istezanje | 550% | 470% |
| Pritisak kod 8 omotavanja | 1,2 N/mm ² | 0,7 N/mm ² |
| Težina po roli | 0,34 kg | 2,85 kg |
| Dužina folije po roli | ca. 150 m | ca. 280 m |

Upotreba

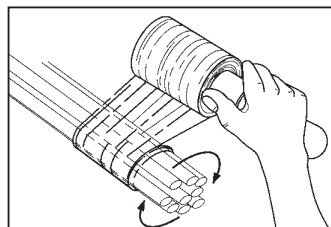
Ručni packfix



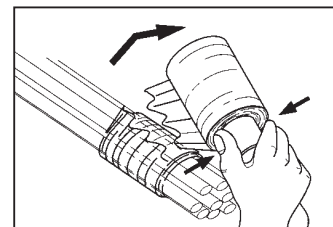
Stisnuti gornji dio (vrh) ručke i umetnuti je u Packfix rolu (100 mm).



Packfix rolu gurnuti naniže do graničnika na dršci. Pri tome se prvo mora umetnuti starna role iz koje viri kartonsko jezgro na kojem je namotana folija.

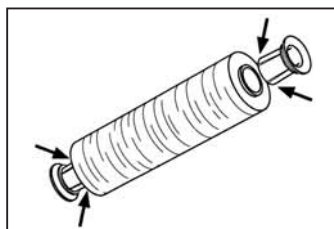


Kraj folije staviti na predmet koji želimo upakovati i više puta omotati sa zategnutom folijom. Za bolju zategnutost folije ona bi trebala biti vodena između predmeta i role. Dodatno se može odmjeranim pritiskom palca na jezgru valjka povećati zategnutost (napetost) folije.

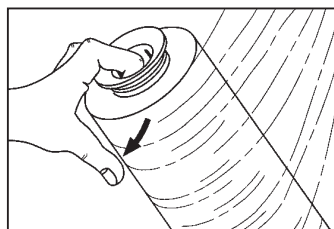


Da bi prekinuli foliju, pritisnite jezgru valjka sa palcem i kažiprstom a istovremeno i dalje vucite foliju. Potom položite rolu na umotani predmet, bočno je zakrenete i otkinete vukući prema dolje.

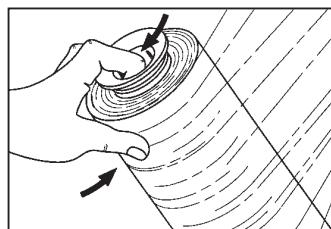
Packfix za palete



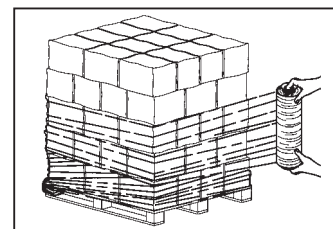
Oba čahurasta držača umetnuti na oba otvora valjka na kojem je namotana folija od 500 mm.



Nakon što kraj folije zavežete na jednom čošku palete, ona se može pod silom zatezanja omotati počevši odozdo prema gore. Upravljanje folijom pri omotavanju se vrši pomoću palca i prstiju.

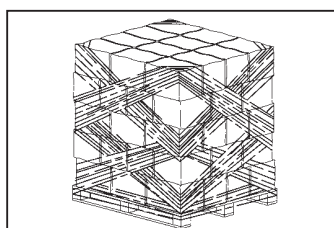


Za bolju zategnutost (napetost) folije, treba je voditi između palete i role. Dodatno se može odmjeranim pritiskom palca i kažiprsta na čahuraste držače povećati zategnutost (napetost) folije.

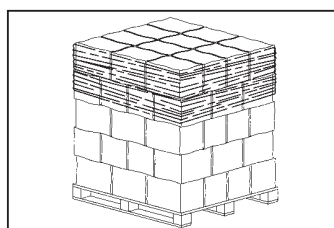


Da bi mogli prekinuti foliju zadnji dio omotavanja bi trebao biti jako zategnut, potom na nekoj od ivica načeti foliju i povući naniže.

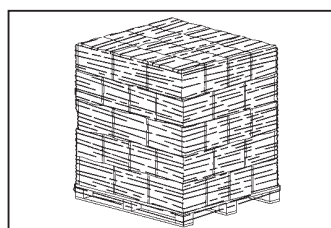
Načini pakovanja



Unakrsno omotavanje
za veliku stabilnost uz malu potrošnju folije.



Omotavanje gornjeg dijela/vrha
za brzo osiguranje pri transportu na kratke, lokalne destinacije.



Zapitvno omotavanje
za transport otporan na kišu.