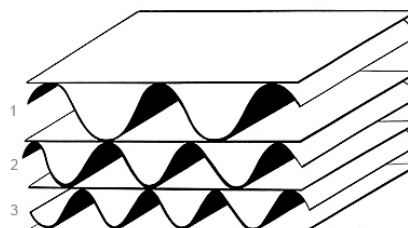


▶ PŘEPRAVNÍ KONTEJNERY

- **Lepenkové kontejnery**

Velké kartonové kontejnery se běžně využívají pro hromadnou přepravu zboží na paletách, v kamionech atd. Tyto typy kontejnerů jsou vyráběny z tzv. těžké lepenky.

Těžkou lepenkou se rozumí kombinace lepenky, která má velmi velkou pevnost díky dvou (max. tří) typů vln. Kombinují se jemné vlny s hrubými. Jemnější vlny jsou vždy umístěny na vnější strana, protože se vyznačují lepší ochranou proti mechanickému namáhání. Vzhledem k vysoké nosnosti je pětivrstvá a sedmivrstvá lepenka vhodná k výrobě lepenkových přepravních kontejnerů. Tyto kontejnery jsou extrémě pevné, tedy vhodné pro leteckou, námořní, železniční a silniční dopravu. Lepenkové kontejnery s těžké lepenky jsou nejčastěji využívány v automobilovém průmyslu. Nejběžnějším typem pro tento sektor jsou kontejnery z pětivrstvé lepenky. K dispozici jsou kontejnery z jednoho nebo více kusů, v různých výškách a různých paletových velikostech.



- **Překližkové kontejnery**

Pro velmi těžké produkty nebo dlouhé přepravní vzdálenosti jsou vhodné překližkové kontejnery a skládací bedny. Překližka se vyznačuje velmi dobrou odolností a ochranou před vnějšími vlivy. Překližka se skládá minimálně ze tří vrstev sušeného dřeva, které jsou navzájem křížovitě spleny a za tepla lisovány. Všechny kontejnery a bedny z překližky v sortimentu Rajapack odpovídají v rámci exportu mezinárodní normě ISPM 15.

NORMA ISPM 15

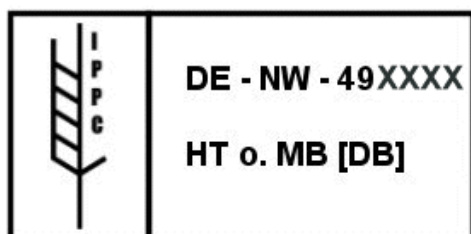
➔ Tato směrnice zabraňuje zavlečení dřevních škůdců v obalech z masivního dřeva a překližky během mezinárodní přepravy do jiných zemí.

Dřevěné obaly, které jsou silnější více než 6 mm, musí být předem ošetřeny a patřičně označeny pro mezinárodní obchod.

Ošetření se provádí následovně:

- Tepelné zpracování (sterilizace žářem) - při teplotě 56° Celsia v jádru po dobu nejméně 30 minut (HT).
- Plynně metylbromidem (MB).
- Označení balení.

➔ Normované dřevěné obaly a kontejnery jsou trvale a čitelně označeny na dvou protilehlých stranách. Dle potřeby se ještě mohou připojit písmena pro odkůrnění



DE - kód země
NW - kód regionu
49XXXX – kód výrobce
HT nebo MB – typ ošetření
DB – debarket