

# Vilken packtejp ska man välja?

Vi hjälper gärna till att hitta den tejp som passar ditt ändamål bäst!  
I vårt sortiment hittar du också praktiska tejphållare i olika utföranden.

## Förpackningstejper:

En förpackningstejps viktigaste egenskap är att på ett säkert sätt försluta den förpackning som avses och därmed skydda innehållet. Att det sedan går snabbt och enkelt är ytterligare viktiga egenskaper. Miljö, ergonomi och ekonomi är oftast andra faktorer att ta hänsyn till. En förpackningstejp består vanligast av två typer av lager. En bärare som kan vara av plast eller papper och ett häftämne. Tillsammans bildar de två ihop de egenskaper som utmärker just den produkten.

Det finns flera olika typer av förpackningstejper.  
Nedan beskrivs de vanligaste och vad som utmärker dem.



## Bärare:

**PP Polypropylenplast** – vanligast, mer ekonomisk, elastisk - miljövänligare än PVC-plast.

**PVC Polyvinylklorid** – oelastisk, var förr den vanligaste men har i stor utsträckning blivit ersatt av PP-plast.

**PLA Polymjölksyra** – kommer från växtriket, är förnybar och är nedbrytbar.

**Papper** – silikonbaserad yta (fäster ej mot egen rygg) - kostar vanligtvis lite mer.

## Häftämnen:

**Akryl** – har bra häftförmåga och är lätt avrullad. Tål höga temperaturer (också UV-tålig) och åldersbeständig men är inte så bra i miljöer med mycket hög luftfuktighet.

**Hotmelt** – extra bra häftförmåga men är samtidigt lätt avrullad vilket gör den lämplig i samband med förslutning av förpackningar med hög returfiberhalt. Fungerar utmärkt i fuktiga miljöer och kyla. Kan under vissa förhållanden låta mer än akryl- och gummibaserade häftämnen.

**Gummi** – har bra häftförmåga och är tystavrullad.

Bärare tillsammans med häftämnet bildar en enhet som ska fungera så bra som möjligt under de förhållanden den utsätts för eller är tänkt att utsättas för. Bärarens tjocklek ihop med häftämnets är den tjocklek som anges på tejpens. Häftämnet kan belägga tejpens i olika tjocklekar och därmed skapa olika egenskaper som häftförmåga, avrullningshastighet, ljud.

## Maskintejper:

Flera förpackningstejper finns i längder för automatisk applicering via maskiner. Exempel 660m eller 990m (finns även andra längder).



# AHNVIKS

ETT FÖRETAG I NYAHGRUPPEN

# Packtejp med eget tryck

- perfekta reklambäraren på dina paket



## Förpackningstejp med tryck:

De flesta tejp är utrustade med tilltryck och är en perfekt budskapsgivare.

Vanligaste är en färgs tryck men upp till fyra färger kan tryckas. Hör med oss vad som passar bäst.

## Lagring:

Förvara gärna torrt, svalt och mörkt, det förlänger lagringstiden.

FÖR BÄSTA RESULTAT VID APPLICERING AV FÖRPACKNINGSTEJPER ÄR ATT ANVÄNDA EN BRA TEJPDISPENSER SOM HAR ETT ERGONOMISKT OCH BEHAGLIGT GREPP OCH MED INSTÄLLBAR BROMS.



# AHNVIKS

ETT FÖRETAG I NYAHGRUPPEN