

Wellemballage

Wellpapp är ett förpackningsmaterial med mängder av möjligheter. Wellemballage är ett material tillverkat av våfflat wellpapp som i huvudsak används vid lådtillverkning, lådinredningar och som stötdämpare.



Wellförpackningar:

Well är en produkt av cellulosa som i många fall ersätter emballage av andra material som trä, plast, metall mm. Förnybar och återvinningsbar. Utmärkande är att en förpackning av well är betydligt lättare än andra material, är stötsäker samt enklare att förvara då den levereras plan och först viks upp vid användning.

En förpacknings primära uppgift är att skydda dess innehåll. Att välja "rätt" format, kvalitet och konstruktion är också viktigt. Det gör att packning, distribution och lagring underlättas. Tillsammans sparar det tid, är ekonomiskt och miljöbesparande. Förpackningen kan också vara en fantastisk budskapsbärare som höjer mervärdet hos mottagaren och kan enkelt förses med tryck i flera färger. Som grundfärg är brun eller vit vanligast.

Wellförpackningen är mångsidig och kan fås i flera kvalitéer beroende på vad som just passar bäst till innehåll, transport, lagring och kundupplevelse. Ny fiber, återvunnen fiber eller i kombination. Förpackningen kan genomgå test för att säkerställa att optimal kvalitet erhålls just för sitt specifika ändamål.

Nedan beskrivs de vanligaste termer inom wellförpackningar och vad som utmärker dem.

Ensidig well / Enkelwell



Enkelwell har ett vågskikt, omgivet av ett planskikt.



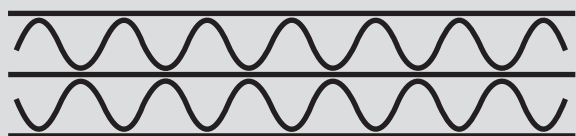
Enwell



Enwell har ett vågskikt, omgivet av två planskikt.



Dubbelwell



Dubbelwell har två vågskikt, omgivet av tre planskikt.



Fefco: internationell standard som beskriver wellpappskonstruktionens utformning (se fefco.org)

AHNVIKS

ETT FÖRETAG I NYAHGRUPPEN



Slitslåda



Stansad låda (vit/brun)



Stansad låda



Varubrev

Olika typer av wellådor

- Slitslåda - vanligast, botten och lock, ekonomisk tillverkas inline.
- Halvslitslåda- botten utan lock, tillverkas inline.
- Stansad låda - kan fås med eller utan lock, med självlåsande lock, utmärkande är hög noggrannhet i tillverkningen.
- Teleskoplåda – två delar som kan skjutas ihop för att enkelt passa olika höjder.
- Fanfold, wellpapp i löpande bana, rillats och vikt, möjliggör manuell eller maskinell anpassning av format och resning av kartong

Olika typer av bottenvikning:

- Snabbotten limmad - snabb att resa och självlåsande i botten
- Kuvertbotten – snabb att resa, något enklare konstruktion

Rill:

Wellförpackningen kan förses med rill (svag stansning i ytskiktet) en eller flera som förenklar att skära ner sidorna till lämplig höjd.

Information:

P pällanpassad, har mått anpassad för EUR-pall
DD dubbelwell, två lager well

Handresta/snabbresta:

- Handresta, för mindre serier
- Snabbresta, som namnet antyder enklare och snabbare att sätta samman, ger kortare pack tid och bättre ergonomisk miljö.

Automatisering/maskinresning:

Wellkartong avsedd för automatisk resning i speciell maskin. Vi hjälper till med kostnadseffektiviserings beräkningar.

Tilltryck:

Förpackningen är en "extra" säljare. Att förse den med budskap är ett relativt billigt och snabbt sätt att nå ut med ett budskap. Är också en viktig bärare av varumärke. Hör med oss vad som passar bäst.

Hur försluta:

- tejpning, manuell- eller maskintejpning
- självhäftande remsa
- häftning
- gummerad remsa
- självlåsande lock
- separat lock



AHNVIKS

ETT FÖRETAG I NYAHGRUPPEN

Displayställ:

Well är en utmärkt budbärare och olika typer av ställ kan tas fram och förses med tryck. Hör med oss vad som passar bäst.

Wellcontainer/pallkragar:

Viktbesparande, kan fås i riktigt kraftig well som kan ersätta träemballage mm. Lagring: Förvara gärna torrt, svalt och mörkt, det förlänger lagringstiden.



Wellcontainer med stansat lock



Wellcontainer med tårtlåsnings lock



Helpallscontainer

AHNVIKS
ETT FÖRETAG I NYAHGRUPPEN