

The main image shows three rolls of tesa tape. One roll is white and is the largest, positioned in the background. Two smaller rolls are in the foreground: one is white and the other is brown. All rolls have the tesa logo on their inner cores. They are resting on a grey, textured surface, possibly a piece of stone or concrete. In the background, there is a cardboard box with some text and a recycling symbol.

Tillförlitlig, konkurrenskraftig  
och miljövänlig

Vårt sortiment av packtejp med papper från hållbara källor

- Högpresterande packtejp för lätta till tunga kartonger
- Konkurrenskraftig lösning för industriella tillämpningar
- Pappersbärare med papper från välförvaltade certifierade skogar och andra kontrollerade källor
- Tejpen är återvinningsbar enligt INGEDE 12-metoden

## Förpackningslösningar med papper från hållbara källor

Under många år var en säker förpackning det enda kravet för att säkerställa att en produkt nådde sin destination på ett säkert sätt. Nuförtiden måste förpackningar inte bara vara säkra utan också hållbara. Våra packtejper med papper från hållbara källor har utvecklats för att uppfylla dessa två marknadskrav.

Våra högpresterande packtejper av papper ger bra initial häftförmåga och stark vidhäftning även på återvunnen kartong. De är temperatur- och fuktbeständiga, kan rivs av för hand och är lätta att rulla av.

Våra packtejper av papper är en miljövänlig lösning eftersom pappersbäraren är tillverkad med papper från välförvaltade certifierade skogar och andra kontrollerade källor. Både tesa® 4313 (PV10 och PV12) och tesa® 4713 kan sorteras tillsammans med kartongen utan att störa återvinningsprocessen och möjliggör därmed en mer cirkulär ekonomi.

### Produktfunktioner

- Hög tillförlitlighet för smidiga processer
- Pappersbärare med gummibaserat häftämne
- Finns i havanna och vit
- Kan tryckas på för varumärkes- och reklamändamål



För lätta till tunga förpackningstillämpningar



Lämplig för manuella och automatiska applikationer



Papper från välförvaltade certifierade skogar och andra kontrollerade källor



Återvinningsbar enligt INGEDE 12-metoden

	Bärare	Typ av häftämne	Färg	Häftförmåga på stål [N/cm]	Total tjocklek [µm]	Drag-hållfasthet [N/cm]	Kartongvikt
<b>tesa® 4713</b>	Papper från hållbara källor	Naturgummi	● ○	2,8	125	30	max. 10 kg
<b>tesa® 4313 PV10</b>	Papper från hållbara källor	Syntetiskt gummi	● ○	7,5	107	60	max. 15 kg
<b>tesa® 4313 PV12</b>	Papper från hållbara källor	Syntetiskt gummi	● ○	9,5	125	60	max. 20 kg

### Minska och återvinn

Helst skulle detta flygblad inte ha tryckts. Om man inte kan undvika att använda pappersprodukter är det näst bästa alternativet att använda papper från ansvarsfulla källor (t.ex. papper från välförvaltade certifierade skogar) så att produkten kan återvinnas efter användning.

tesa AB  
+46 (300) 55 350  
cs.se@tesa.com

tesa®-produkterna bevisar ständigt sin imponerande kvalitet under krävande förhållanden och de utsätts regelbundet för stränga kontroller. All teknisk information och ovan nämnda uppgifter tillhandahålls mot bakgrund av vår kunskap baserad på praktisk erfarenhet. De ska betraktas som medelvärden och är inte lämpliga för en specifikation. Därför kan tesa SE inte ge några garantier, uttryckliga eller underförstådda, inklusive, men inte begränsat till underförstådda garantier för säljbarhet eller lämplighet för ett visst ändamål. Användaren är ansvarig för att bestämma huruvida tesa®-produkten är lämplig för ett visst ändamål och passar för användarens appliceringsmetod. Om du är osäker hjälper personalen i vår tekniska support dig gärna.